

d line
KNUD HOLSCHER DESIGN

www.dline.com

Beschläge

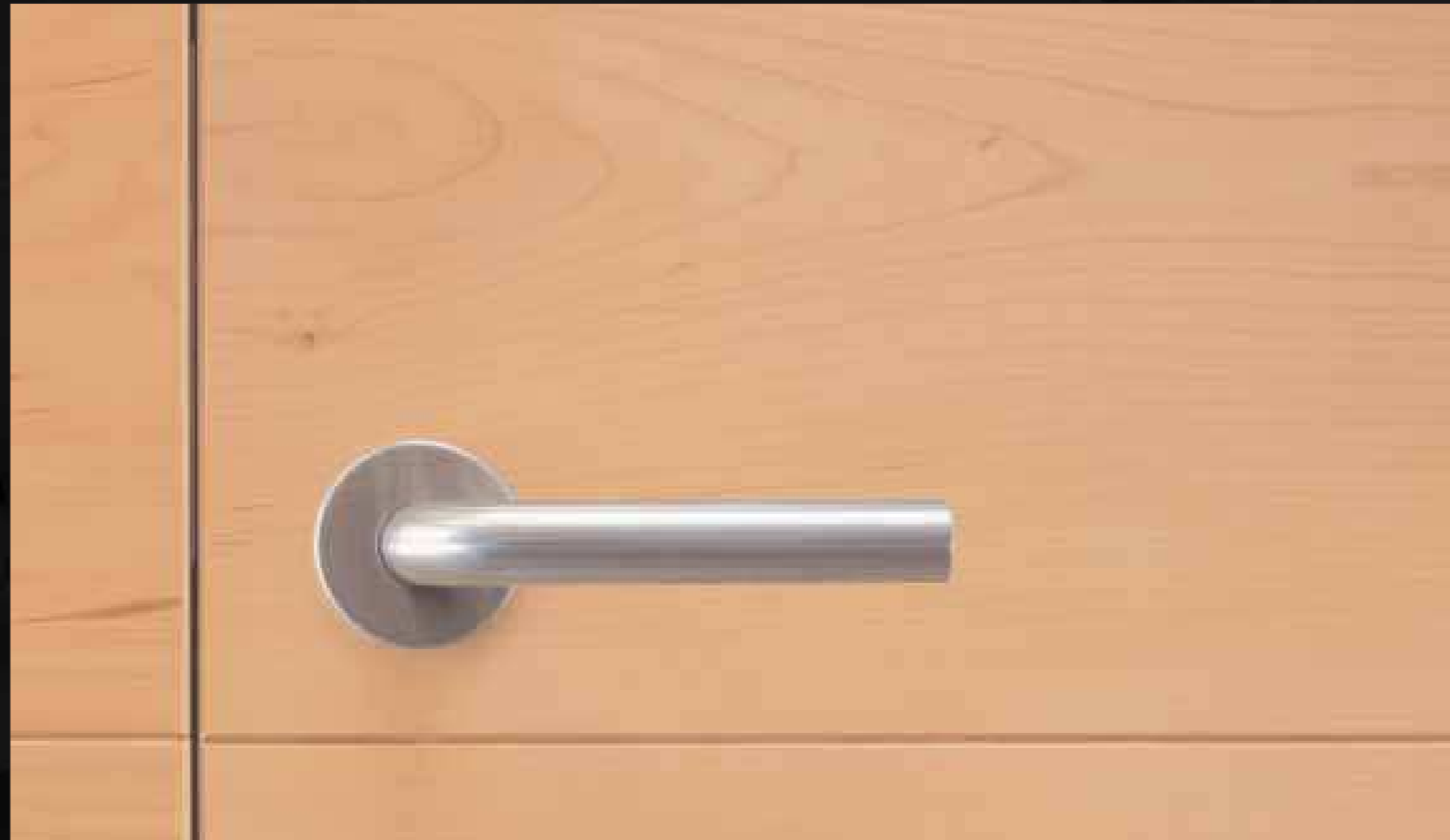
Beschläge
Sanitärzubehör
Sanitär-Unterputzsystem
Geländer
Garderobe
Leit- und Orientierungssystem



Ganz und einfach

d line bietet dem Architekten sechs Produktgruppen: Beschläge, Sanitärzubehör, Sanitär-Unterputzsysteme, Geländer, Garderoben und Leit- und Orientierungssysteme – im Sinne einer Gesamtlösung ("Total Solution"), die es ihm ermöglicht, vollendete Harmonie in einem zu gestaltenden Raum zu schaffen. Der architektonische Gesamteindruck eines Gebäudes wird dank der gestalterischen Homogenität der **d line** Produkte bewusst hervorgehoben. Knud Holscher, Architekt und Produktdesigner für **d line**:

"Beschläge sind für ein Gebäude das, was Knöpfe für ein Hemd sind: Wenn einfach und elegant, heben sie Farb- und Designqualitäten hervor – wenn sehr bemerkenswert, verunstalten sie den Gesamteindruck."



Solidität und Minimalismus

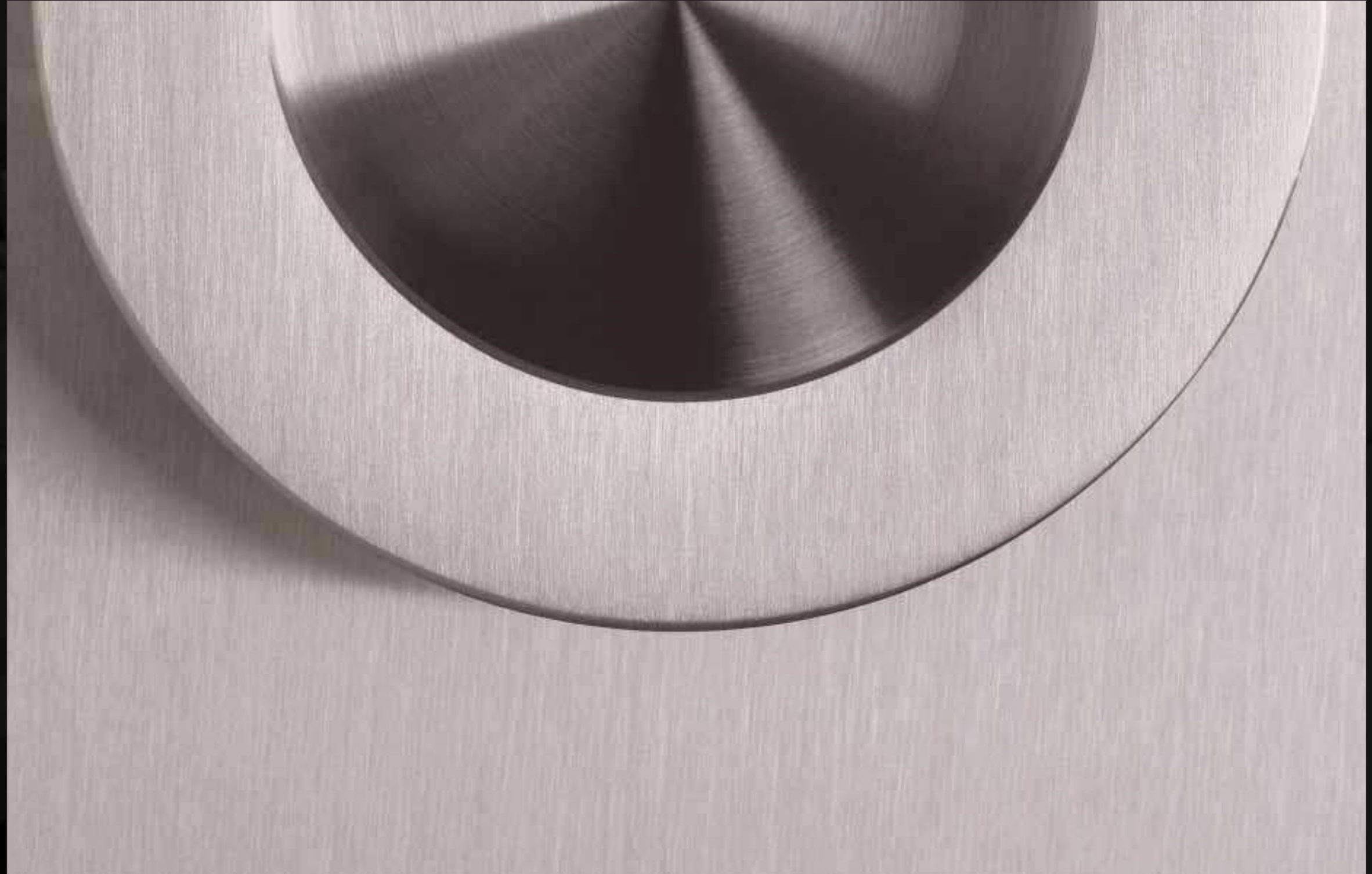
Die Produkte von **d line** überzeugen durch den Minimalismus der Formensprache und die Eleganz und Belastbarkeit des Materials. In dreißig Jahren kontinuierlicher Produktentwicklung hat **d line** eine einzigartige Vertraulichkeit mit seinem Material erworben: Edelstahl AISI 316 der hohen Qualitätsklasse V4A bietet eine Reihe wichtiger Eigenschaften, wovon alle **d line** Erzeugnisse Nutzen tragen: Langlebigkeit, extreme Belastbarkeit, Solidität und Widerstandsfähigkeit gegen Korrosion bei wechselnden Umwelt- und Klimaeinflüssen. Die Langlebigkeit der Beschläge hat auch ästhetische Vorteile; Knud Holscher:

Die Langlebigkeit der Beschläge hat auch ästhetische Vorteile; Knud Holscher: "Abnutzung hat ihre eigene Schönheit; der matt gebürstete Edelstahl erwirbt durch häufigen Gebrauch einen hellen Ton. Die Stabilität ist auch nach 15 Jahren noch unverändert, aber die Patina ist hinzugekommen. Einen solchen Ausdruckscharakter wird man nie mit billigeren Eiseinwaren erreichen: Abnutzung heißt hier Verfall."



Geschliffener Edelstahl

Die Produktherstellung von **d line** aus hochwertigem, geschliffenem Edelstahl garantiert die dauerhafte Schönheit aller Oberflächen, auch bei nur dürftiger Pflege. Ferner werden die Produkte – durch die Solidität ihres Materials – den Ansprüchen von etwa küstennahen oder industriellen Gebieten gerecht. Diese Widerstandsfähigkeit gegen Umweltbelastungen, Meereswasser, Luftfeuchtigkeit, diverse Chemikalien u.ä. macht auch die Produkte von **d line** bestens geeignet für Küchen, Laboratorien, Krankenhäuser oder andere Gebäude(teile), wo effektive Reinigung oft vonnöten ist.





Form in Funktion

Bei der Entwicklung aller **d line** Elemente werden ästhetische Werte betont. Aber sämtliche Lösungen müssen zugleich die Eigenschaften ihres Materials sowie praktische Belange sehr sorgfältig berücksichtigen. So ist sich **d line** seiner Verantwortung bewusst, Design mit Sicherheit, Funktionalität und Umweltverträglichkeit zu verbinden – sowohl im gewerblichen als auch im öffentlichen und privaten Einsatz. Aus all diesen Einsatzbereichen fließen kontinuierlich neue Erkenntnisse in die Produktentwicklung ein. Der ständige Dialog mit Architekten, Ingenieuren und Designern gewährleistet auch für die Zukunft einen sehr hohen Standard von **d line**.

Technik und Details



2

Bei **d line** spielt die Entwicklung von außergewöhnlichen technischen Details traditionell eine wichtige Rolle. Zum Beispiel sind die Türdrücker mit integrierten Montage- und Steuerteilen, speziellen Kugellagern u.a. ausgestattet, die selbst bei hoher Beanspruchung absolut zuverlässig funktionieren. Ein Innengewinde stellt die optimale Befestigung zwischen Türdrücker und Rosette/Schild dar. Auch bei häufiger Nutzung treten keine Verschleißerscheinungen auf. Internationale Tests – für Deutschland beim MPA Dortmund – haben gezeigt, dass sich Türdrücker von **d line** durch einzigartige Belastbarkeit auszeichnen. Das Ergebnis langjähriger, kontinuierlicher Entwicklungsarbeit ist mit dem Zertifikat EN 1906 bestätigt worden.



1



4



3



5



7



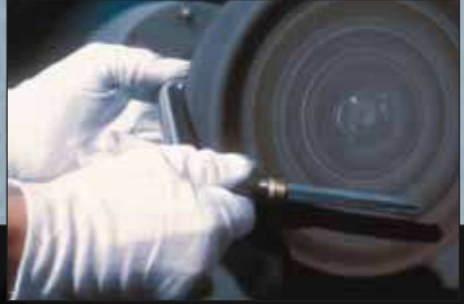
8



9



10



6



11



12

1	Rohrdrücker mit massiver Einlage		
2	Präzisionsverbindung		
3	Torx Schraubzieher		14.9767.00.105
4	Reiches Sortiment von Vierkantstiften		
5	Beschlagszubehör: Madenschraube		14.9701.02.016
6	Schleifen durch Fachleute		
7	Stahltürmontagebuchse (Patentiert)	<80 mm	14.2988.00.005
		>80 mm	14.2988.00.609
8	Werkzeug für Deckrosetten und Kugellager		14.2935.00.089
9	Fräswerkzeug, Beispiel aus Skandinavien		14.2928.00.003
10	Fräswerkzeug, Skandinavien	A 7-20 mm	14.2925.00.007
		A 20-40 mm	14.2925.00.204
11	Rosettenmontage mit Falleschloss und Schraube		
12	Hülssenschrauben	75 mm	14.2961.74.077
		100 mm	14.2961.74.107

Kontinuität und Konsequenz

Übereinstimmend mit den Prinzipien der dänischen Designtradition arbeitet **d line** im Rahmen einer modernen minimalistischen Ästhetik: schlichte Geometrie, eine reine, klare Formensprache und starke Funktionalität. Die hohe Qualität von **d line** entsteht dadurch, dass Knud Holscher auf die unmittelbare Zugänglichkeit der Produkte besteht:

"Die Funktion des Produktes muss sich dem Benutzer unmittelbar erschließen. Und die einleuchtende Einfachheit, die hieraus folgen muss, bedeutet, dass die schöpferische Initiative bei dem Architekten liegt, der für das jeweilige Projekt verantwortlich ist."

Bei der Entwicklung der **d line** Produkte wird besonders darauf geachtet, dass von Anfang an der Bezug zur Architektur hergestellt wird. Hieraus ergibt sich eine Reihe praktischer Vorteile: egal welche Beschlagsform, welcher Griff oder welches Schloss der Architekt für sein Projekt wählt, wird das Endergebnis durch Kontinuität und Konsequenz gekennzeichnet sein.

Türdrücker U2-Form



Türdrücker U-Form



Türdrücker L-Form



Türdrücker M-Form



Türdrücker UF-Form



Türdrücker FF-Form



Türdrücker B-Form



Türdrücker C2-Form



Türdrücker C-Form



Türgriffszubehör



Türknopf CK-Form



Türknopf KK-Form



Türknopf FK-Form



Stoßgriffe – Mit gerader Stütze



Stoßgriffe – Halbrund gebogen



Stoßgriffe – Gebogen



Stoßgriffe – Gerade



Muschelgriffe



Türstopper



Möbelgriffe



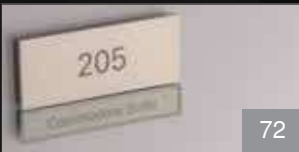
Möbelknöpfe und -griffe



Fensteroliven



Beschilderung



Verriegelungen, Türbänder und Klingelknöpfe



Schlösser und Zylinder



Einsteckschlösser



Panikbeschläge



Türschließer

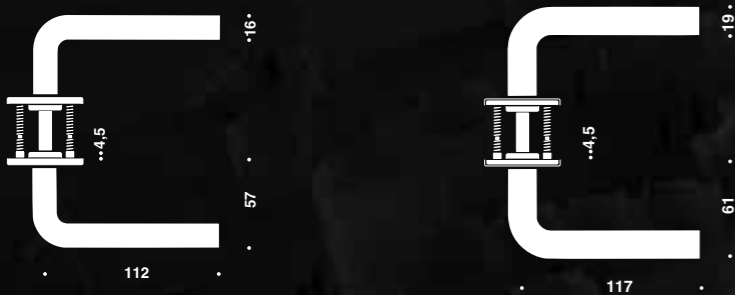




Türdrücker L-Form



Der bekannteste Türdrücker von **d line** wurde Anfang der 70er Jahre entwickelt und hat seine Spitzenposition bis heute ausbauen können. Inzwischen ein Klassiker unter den Türdrückern, begründete er den Ruf von **d line** für konsequent minimalistische Formgebung. Form und Funktion haben über die Jahre hinweg nichts an Aktualität verloren.



Technische Daten:
 Türstärke 33-59 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



16 mm Drückergarnituren	AA		L160001	L160001H	L160201	L160301	L160501	L160501	L160101		
19 mm Drückergarnituren	AA		L190001	L190001H	L190201	L190301	L190501	L190501	L190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA		L390001	L390001H	L390201	L390301	L390501	L390501	L390101		
16 mm Drückergarnituren	BB		L160003	L160003H	L160204	L160304	L160504	L160504	L160103		
19 mm Drückergarnituren	BB	ⓘ	L190003	L190003H	L190204	L190304	L190504	L190504	L190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB		L390003	L390003H	L390204	L390304	L390504	L390504	L390103		
16 mm Drückergarnituren	PZ		L160007	L160007H	L160208	L160308	L160508	L160508	L160107	L160908	L161109
19 mm Drückergarnituren	PZ	ⓘ	L190007	L190007H	L190208	L190308	L190508	L190508	L190107	L190908	L191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ		L390007	L390007H	L390208	L390308	L390508	L390508	L390107	L390908	L391109
16 mm Drückergarnituren	BL		L160024	L160024H					L160124		
19 mm Drückergarnituren	BL	●	L190024	L190024H					L190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL		L390024	L390024H					L390124		
16 mm Drückergarnituren	WC	☺ ☹	L160026		L160229	L160329	L160529	L160629			
19 mm Drückergarnituren	WC		L190026		L190229	L190329	L190529	L190629			
16 mm Drückergarnituren	WC beh.	☺ ☹	L160032								
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	☺ ☹	L190032								

Wechselgarnitur
 PZ
 PZ
 PZ


LCK190010	LCK190211	LCK190311	LCK190511	LCK190611
LKK190010	LKK190211	LKK190311	LKK190511	LKK190611
LFK190010	LFK190211	LFK190311	LFK190511	LFK190611

Hardware

Simplicity is the hardest thing to obtain. Behind the minimalist **d line** hardware design with the distinct concealed fixing, hides characteristic ball bearings and a solid core insert. Unwavering functionality covered in sleek lines.



 Lever U Shape, set		satin
8x8mm, without rose		14.0510.02.907
Pair 8x8mm 33-59mm cc30/38mm, rose		14.0516.02.017
Pair 8x8mm 59-85mm cc30/38mm, rose		14.0516.02.025
Pair 7x7mm 33-59mm cc30/38mm, rose		14.0516.02.701
Half set 8x8mm cc30/38mm, rose		14.0516.02.904

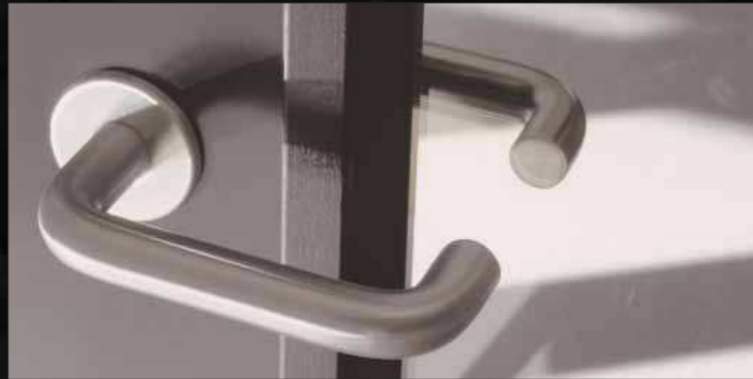
 Spindle 8x8x92mm	
33-59mm	14.2815.92.804
59-85mm	14.2815.92.805
85-111mm	14.2815.92.806



 Lever L Shape, set		satin
8x8mm, without rose		14.0410.02.901
Pair 8x8mm 33-59mm cc30/38mm, rose		14.0416.02.011
Pair 8x8mm 59-85mm cc30/38mm, rose		14.0416.02.029
Pair 7x7mm 33-59mm cc30/38mm, rose		14.0416.02.701
Half set 8x8mm cc30/38mm, rose		14.0416.02.908

Türdrücker U-Form

Ein weiterer Klassiker im Beschlagsortiment von **d line** ist der Türdrücker in U-Form. Der an seinem Ende zur Tür hin abgerundete Drücker zeichnet sich durch seine schlichte Geometrie aus. Aufgrund der besonderen Benutzerfreundlichkeit eignet er sich hervorragend zum Einsatz in allen öffentlichen Bereichen.



Feststehender Drücker



DL1911501



DL1911503



DL1911507



DL1911509

Technische Daten:
 Türstärke 33-59 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



16 mm Drückergarnituren	AA	U160001	U160001H	U160201	U160301	U160501	U160501	U160101		
19 mm Drückergarnituren	AA	U190001	U190001H	U190201	U190301	U190501	U190501	U190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	U390001	U390001H	U390201	U390301	U390501	U390501	U390101		
16 mm Drückergarnituren	BB	U160003	U160003H	U160204	U160304	U160504	U160504	U160103		
19 mm Drückergarnituren	BB	U190003	U190003H	U190204	U190304	U190504	U190504	U190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	U390003	U390003H	U390204	U390304	U390504	U390504	U390103		
16 mm Drückergarnituren	PZ	U160007	U160007H	U160208	U160308	U160508	U160508	U160107	U160908	U161109
19 mm Drückergarnituren	PZ	U190007	U190007H	U190208	U190308	U190508	U190508	U190107	U190908	U191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	U390007	U390007H	U390208	U390308	U390508	U390508	U390107	U390908	U391109
16 mm Drückergarnituren	BL	U160024	U160024H					U160124		
19 mm Drückergarnituren	BL	U190024	U190024H					U190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	U390024	U390024H					U390124		
16 mm Drückergarnituren	WC	U160026		U160229	U160329	U160529	U160629			
19 mm Drückergarnituren	WC	U190026		U190229	U190329	U190529	U190629			
16 mm Drückergarnituren	WC beh.	U160032								
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	U190032								

Wechselgarnitur	PZ	UCK190010	UCK190211	UCK190311	UCK190511	UCK190611		
	PZ	UKK190010	UKK190211	UKK190311	UKK190511	UKK190611		
	PZ	UFK190010	UFK190211	UFK190311	UFK190511	UFK190611		

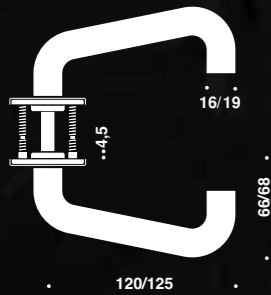


Türdrücker U2-Form



Dreißig Jahre nach der Einführung der U-förmigen Knud Holscher Türdrücker ist nun eine neue, attraktive Variante hinzugekommen: das Modell U2.

Der neue U-förmige Drücker unterscheidet sich von seinem Vorgänger durch eine bedienerfreundliche, diagonale Linie. Die Griffstange, der äußere Teil des Us, läuft nicht mehr parallel zur Tür, sondern ist zum Bediener hin abgewinkelt. So bietet sich der Hand eine ergonomisch optimale Greifform. Die Veränderung im Vergleich zum bisherigen U-Drücker ist als besonderes Raffinement nur von oben sichtbar.



Technische Daten:
 Türstärke 33-44 mm
 Türstärke, WC Tür 34-44 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



16 mm Drückergarnituren	AA	U2160001	U2160001H	U2160201	U2160301	U2160501	U2160501	U2160101		
19 mm Drückergarnituren	AA	U2190001	U2190001H	U2190201	U2190301	U2190501	U2190501	U2190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	U2390001	U2390001H	U2390201	U2390301	U2390501	U2390501	U2390101		
16 mm Drückergarnituren	BB	U2160003	U2160003H	U2160204	U2160304	U2160504	U2160504	U2160103		
19 mm Drückergarnituren	BB	U2190003	U2190003H	U2190204	U2190304	U2190504	U2190504	U2190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	U2390003	U2390003H	U2390204	U2390304	U2390504	U2390504	U2390103		
16 mm Drückergarnituren	PZ	U2160007	U2160007H	U2160208	U2160308	U2160508	U2160508	U2160107	U2160908	U2161109
19 mm Drückergarnituren	PZ	U2190007	U2190007H	U2190208	U2190308	U2190508	U2190508	U2190107	U2190908	U2191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	U2390007	U2390007H	U2390208	U2390308	U2390508	U2390508	U2390107	U2390908	U2391109
16 mm Drückergarnituren	BL	U2160024	U2160024H					U2160124		
19 mm Drückergarnituren	BL	U2190024	U2190024H					U2190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	U2390024	U2390024H					U2390124		
16 mm Drückergarnituren	WC	U2160026		U2160229	U2160329	U2160529	U2160629			
19 mm Drückergarnituren	WC	U2190026		U2190229	U2190329	U2190529	U2190629			
16 mm Drückergarnituren	WC beh.	U2160032								
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	U2190032								

Wechselgarnitur	PZ	U2CK190010	U2CK190211	U2CK190311	U2CK190511	U2CK190611
	PZ	U2KK190010	U2KK190211	U2KK190311	U2KK190511	U2KK190611
	PZ	U2FK190010	U2FK190211	U2FK190311	U2FK190511	U2FK190611

LF CK KK FK

Türdrücker UF-Form

d line versteht sich als Partner des Architekten und bietet ihm komplette Lösungen. Folgerichtig wurden die Designprinzipien hinter den L- und U-Türdrückern weiterentwickelt, wodurch die UF-Form entstand: Eine selbständige Prägung im Rahmen des wohl etablierten Ausdrucks. Dass die Griffstange dieses Drückers einen zusätzlichen Bogen bekommen hat, erhöht den Sicherheitsstandard ohne das minimalistische Grundkonzept zu beeinträchtigen.



Technische Daten:
 Türstärke 33-44 mm
 Türstärke, WC Tür 34-44 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben

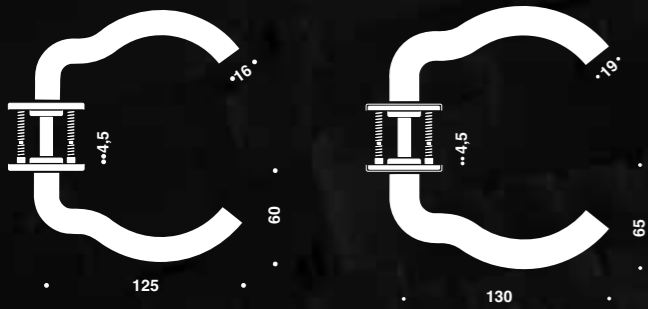


19 mm Drückergarnituren	AA		UF190001	UF190001H	UF190201	UF190301	UF190501	UF190501	UF190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA		UF390001	UF390001H	UF390201	UF390301	UF390501	UF390501	UF390101		
19 mm Drückergarnituren	BB	●	UF190003	UF190003H	UF190204	UF190304	UF190504	UF190504	UF190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB		UF390003	UF390003H	UF390204	UF390304	UF390504	UF390504	UF390103		
19 mm Drückergarnituren	PZ	●	UF190007	UF190007H	UF190208	UF190308	UF190508	UF190508	UF190107	UF190908	UF191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ		UF390007	UF390007H	UF390208	UF390308	UF390508	UF390508	UF390107	UF390908	UF391109
19 mm Drückergarnituren	BL	●	UF190024	UF190024H					UF190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL		UF390024	UF390024H					UF390124		
19 mm Drückergarnituren	WC	●	UF190026		UF190229	UF190329	UF190529	UF190629			
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	●	UF190032								
Wechselgarnitur	PZ	●	UFCK190010		UFCK190211	UFCK190311	UFCK190511	UFCK190611			
	PZ		UFKK190010		UFKK190211	UFKK190311	UFKK190511	UFKK190611			
	PZ		UFFK190010		UFFK190211	UFFK190311	UFFK190511	UFFK190611			



Türdrücker M-Form

Design begründet sich in der Freude am Umgang mit Material, Form und Funktion. Der M-Türdrücker zeigt, dass die dezente Formensprache von **d line** Raum bietet für organische Elemente. Zwei Bögen mit unterschiedlichen Radien bilden eine geschwungene Grifffläche und verleihen diesem Modell eine eigene Charakteristik. Gemeinsam ist allen Türdrückern von **d line**, dass sie der menschlichen Hand "entgegenkommen".



Technische Daten:
 Türstärke 33-44 mm
 Türstärke, WC Tür 34-44 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



		Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92
16 mm Drückergarnituren	AA	M160001	M160001H	M160201	M160301	M160501	M160501	M160101		
19 mm Drückergarnituren	AA	M190001	M190001H	M190201	M190301	M190501	M190501	M190101		
16 mm Drückergarnituren	BB	M160003	M160003H	M160204	M160304	M160504	M160504	M160103		
19 mm Drückergarnituren	BB	M190003	M190003H	M190204	M190304	M190504	M190504	M190103		
16 mm Drückergarnituren	PZ	M160007	M160007H	M160208	M160308	M160508	M160508	M160107	M160908	M161109
19 mm Drückergarnituren	PZ	M190007	M190007H	M190208	M190308	M190508	M190508	M190107	M190908	M191109
16 mm Drückergarnituren	BL	M160024	M160024H					M390103		
19 mm Drückergarnituren	BL	M190024	M190024H					M160124		
16 mm Drückergarnituren	WC	M160026		M160229	M160329	M160529	M160629	M190124		
19 mm Drückergarnituren	WC	M190026		M190229	M190329	M190529	M190629	M390124		
16 mm Drückergarnituren	WC beh.	M160032								
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	M190032								
Wechselgarnitur	PZ	MCK190010		MCK190211	MCK190311	MCK190511	MCK190611			
	PZ	MKK190010		MKK190211	MKK190311	MKK190511	MKK190611			
	PZ	MFK190010		MFK190211	MFK190311	MFK190511	MFK190611			

M CK KK FK

Türdrücker C-Form



Der C-Türdrücker von **d line** basiert auf einer seit langem in Skandinavien verbreiteten Grundform. Knud Holscher und seinem Team ist es meisterhaft gelungen, diese Tradition mit der Moderne zu verbinden und in das Grundkonzept von **d line** einzufügen. Verbesserte Fertigungstechniken haben zu einer gekonnten Umsetzung des Entwurfs geführt.



Technische Daten:
 Türstärke 33-59 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



16 mm Drückergarnituren	AA	C160001	C160001H	C160201	C160301	C160501	C160501	C160101		
19 mm Drückergarnituren	AA	C190001	C190001H	C190201	C190301	C190501	C190501	C190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	C390001	C390001H	C390201	C390301	C390501	C390501	C390101		
16 mm Drückergarnituren	BB	C160003	C160003H	C160204	C160304	C160504	C160504	C160103		
19 mm Drückergarnituren	BB	C190003	C190003H	C190204	C190304	C190504	C190504	C190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	C390003	C390003H	C390204	C390304	C390504	C390504	C390103		
16 mm Drückergarnituren	PZ	C160007	C160007H	C160208	C160308	C160508	C160508	C160107	C160908	C161109
19 mm Drückergarnituren	PZ	C190007	C190007H	C190208	C190308	C190508	C190508	C190107	C190908	C191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	C390007	C390007H	C390208	C390308	C390508	C390508	C390107	C390908	C391109
16 mm Drückergarnituren	BL	C160024	C160024H					C160124		
19 mm Drückergarnituren	BL	C190024	C190024H					C190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	C390024	C390024H					C390124		
16 mm Drückergarnituren	WC	C160026		C160229	C160329	C160529	C160629			
19 mm Drückergarnituren	WC	C190026		C190229	C190329	C190529	C190629			
16 mm Drückergarnituren	WC beh.	C160032								
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	C190032								

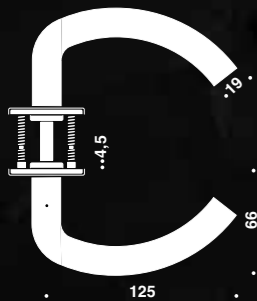
Wechselgarnitur	PZ	CCK190010	CCK190211	CCK190311	CCK190511	CCK190611
	PZ	CKK190010	CKK190211	CKK190311	CKK190511	CKK190611
	PZ	CFK190010	CFK190211	CFK190311	CFK190511	CFK190611



Türdrücker C2-Form



Der Ausgangspunkt für diese Erweiterung der Serie ist **d lines** ursprüngliche C-Form, die hier 33 Grad aufwärts gebogen wurde. Daher wölbt sich die Form in Vorderansicht, aber da dieser Türdrücker auch seitenverkehrt montiert werden kann, hat er zwei verschiedene Erscheinungsformen. Die seitenverkehrte Montage hebt für den Benutzer das Loch hervor, durch das er seine Finger stecken muss, um den Türdrücker zu bedienen. So ist die C-Form in gebogener Ausgabe noch leichter zu ergreifen als ihre Vorlage, und sie vermittelt – durch ihre Rundung – das angenehme Gefühl der Hand entgegenzukommen.

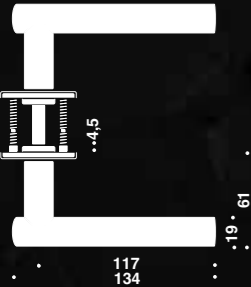


Technische Daten:
 Türstärke 33-44 mm
 Türstärke, WC Tür 34-44 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben

		Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Rechts Ø50 mm	1/2 Set Rosette Links Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92
19 mm Drückergarnituren	AA	C2190001	C2R190001H	C2L190001H	C2190201	C2190301	C2190501	C2190501	C2190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	C2390001	C2R390001H	C2L390001H	C2390201	C2390301	C2390501	C2390501	C2390101		
19 mm Drückergarnituren	BB		C2190003	C2R190003H	C2L190003H	C2190204	C2190304	C2190504	C2190103		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB		C2390003	C2R390003H	C2L390003H	C2390204	C2390304	C2390504	C2390103		
19 mm Drückergarnituren	PZ		C2190007	C2R190007H	C2L190007H	C2190208	C2190308	C2190508	C2190107	C2190908	C2191109
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ		C2390007	C2R390007H	C2L390007H	C2390208	C2390308	C2390508	C2390107	C2390908	C2391109
19 mm Drückergarnituren	BL		C2190024	C2R190024H	C2L190024H				C2190124		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL		C2390024	C2R390024H	C2L390024H				C2390124		
19 mm Drückergarnituren	WC		C2190026			C2190229	C2190329	C2190529	C2190629		
19 mm Drückergarnituren	WC beh.		C2190032								
Wechselgarnitur	Rechts PZ		C2RCK190010		C2RCK190211	C2RCK190311	C2RCK190511	C2RCK190611			
	Rechts PZ		C2RKK190010		C2RKK190211	C2RKK190311	C2RKK190511	C2RKK190611			
	Rechts PZ		C2RFK190010		C2RFK190211	C2RFK190311	C2RFK190511	C2RFK190611			
	Links PZ		C2LCK190010		C2LCK190211	C2LCK190311	C2LCK190511	C2LCK190611			
	Links PZ		C2LKK190010		C2LKK190211	C2LKK190311	C2LKK190511	C2LKK190611			
	Links PZ		C2LFK190010		C2LFK190211	C2LFK190311	C2LFK190511	C2LFK190611			

Türdrücker B-Form

Der B-Türdrücker ist **d lines** außergewöhnliche Kombination von den bislang getrennt eingesetzten Biege- und Schweißtechniken. Durch diesen komplizierten Arbeitsprozess hat Knud Holscher alternative Seiten seiner minimalistischen Formgebung zum Ausdruck gebracht. Durch schlichte Eleganz fügt sich die B-Form leicht in die vertraute **d line** Gesamtheit.



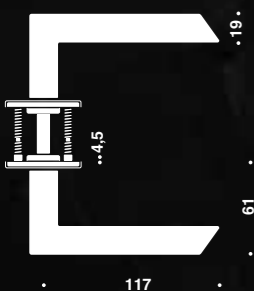
Technische Daten:
 Türstärke 33-59 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



		Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Rechts Ø50 mm	1/2 Set Rosette Links Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92
16 mm Drückergarnituren	AA										
19 mm Drückergarnituren	AA	B190001	BR190001H	BL190001H	B190201	B190301	B190501	B190501	B190101		
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	B390001	BR390001H	BL390001H	B390201	B390301	B390501	B390501	B390101		
16 mm Drückergarnituren	BB										
19 mm Drückergarnituren	BB										
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB										
16 mm Drückergarnituren	PZ										
19 mm Drückergarnituren	PZ										
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ										
16 mm Drückergarnituren	BL										
19 mm Drückergarnituren	BL										
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL										
16 mm Drückergarnituren	WC										
19 mm Drückergarnituren	WC										
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	WC										
16 mm Drückergarnituren	WC beh.										
19 mm Drückergarnituren	WC beh.										
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	WC beh.										
Wechselgarnitur											
Rechts PZ											
Rechts PZ											
Rechts PZ											
Links PZ											
Links PZ											
Links PZ											

Türdrücker FF-Form

Design bedeutet auch, Vorhandenes immer wieder neu zu erfinden. Werkstoff und Grundgedanke wurden von **d line** bewahrt, Formensprache und Umgang mit dem Material modifiziert. Der FF-Türdrücker ist der erste Türdrücker von **d line**, der durch das Verschweißen von Einzelelementen entstand und sich durch neuartige Akzente auszeichnet. Neue Verfahrenstechniken waren Voraussetzung, um anfängliche Vision in Innovation zu verwandeln.



Technische Daten:
 Türstärke 33-59 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben

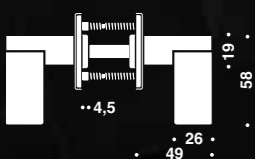
		Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92	
19 mm Drückergarnituren	AA	FF190001	FF190001H	FF190201	FF190301	FF190501	FF190501	FF190101			
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	FF390001	FF390001H	FF390201	FF390301	FF390501	FF390501	FF390101			
19 mm Drückergarnituren	BB	FF190003	FF190003H	FF190204	FF190304	FF190504	FF190504	FF190103			
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	FF390003	FF390003H	FF390204	FF390304	FF390504	FF390504	FF390103			
19 mm Drückergarnituren	PZ	FF190007	FF190007H	FF190208	FF190308	FF190508	FF190508	FF190107	FF190908	FF191109	
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	FF390007	FF390007H	FF390208	FF390308	FF390508	FF390508	FF390107	FF390908	FF391109	
19 mm Drückergarnituren	BL	FF190024	FF190024H					FF190124			
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	FF390024	FF390024H					FF390124			
19 mm Drückergarnituren	WC	FF190026		FF190229	FF190329	FF190529	FF190629				
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	FF190032									
Wechselgarnitur	PZ	FFCK190010		FFCK190211	FFCK190311	FFCK190511	FFCK190611				
	PZ	FFKK190010		FFKK190211	FFKK190311	FFKK190511	FFKK190611				
	PZ	FFFK190010		FFFK190211	FFFK190311	FFFK190511	FFFK190611				





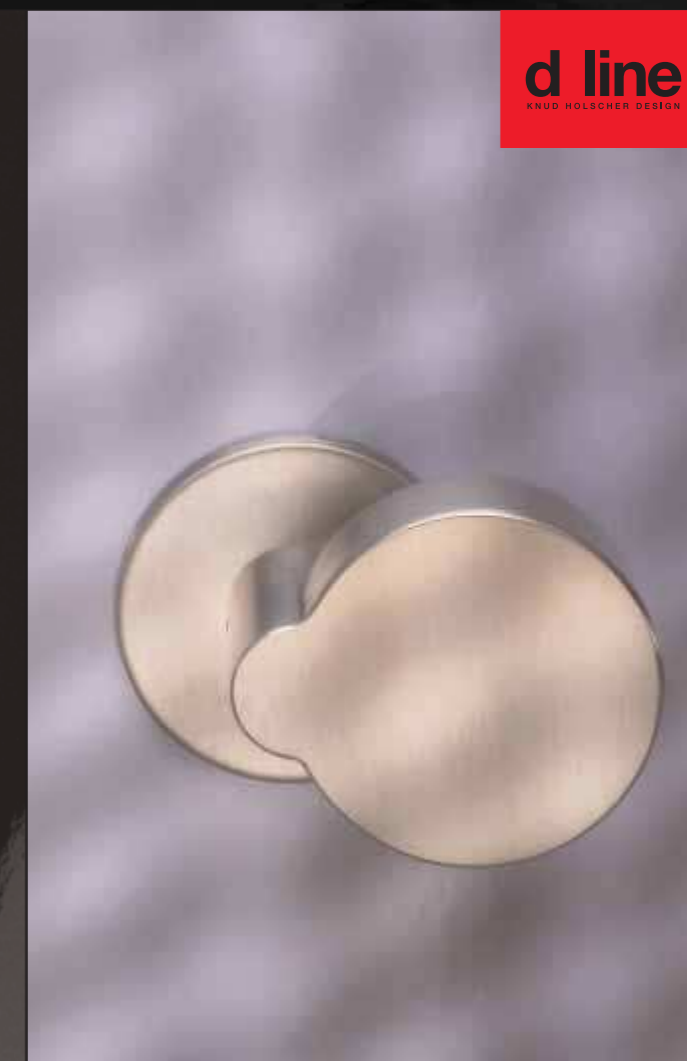
Türknoopf FK-Form

d line hat es sich zum Ziel gesetzt, dem Architekten Alternativen zu eröffnen und ihm die Möglichkeit zu bieten, innerhalb des gestalterischen Gesamtkonzepts zu variieren. Ein Beispiel für diesen Ansatz bildet der Türknoopf in FK-Form. Er verbindet klare Linienführung mit ungewöhnlichem, markantem Design und bildet eine perfekte Ergänzung des bestehenden **d line** Sortiments.



Technische Daten:
 Türstärke 33-49 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



d line
 KNUD HÖLSCHER DESIGN

		Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92
19 mm Drückergarnituren	AA	FK190001	FK190001H	FK190201	FK190301	FK190501	FK190501		FK190101	
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	FK390001	FK390001H	FK390201	FK390301	FK390501	FK390501			
19 mm Drückergarnituren	BB	FK190003	FK190003H	FK190204	FK190304	FK190504	FK190504		FK190103	
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	FK390003	FK390003H	FK390204	FK390304	FK390504	FK390504			
19 mm Drückergarnituren	PZ	FK190007	FK190007H	FK190208	FK190308	FK190508	FK190508		FK190107	FK190908
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	FK390007	FK390007H	FK390208	FK390308	FK390508	FK390508			FK191109
19 mm Drückergarnituren	BL	FK190024							FK190124	
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	FK390024								
19 mm Drückergarnituren	WC	FK190026		FK190229	FK190329	FK190529	FK190629			
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	FK190032								
Wechselgarnitur	PZ	FKFK190010		FKFK190211	FKFK190311	FKFK190511	FKFK190611			
	PZ									
	PZ									

FK FK

Türknopf KK-Form

Die KK-Form lehnt sich stärker als die FK-Form an traditionelle Türkopf-Modelle an. Knud Holscher ist es aber gelungen, gerade aus einer derart reduzierten Form mit ausgewogener Eleganz und der "eigenen Handschrift", ein Produkt zu entwickeln, das dem Raum Ruhe und Harmonie verleiht. Auch die matt geschliffene Oberfläche des Edelstahls trägt zur **d line** Rubrizierung dieses Produktes bei.



Technische Daten:
 Türstärke 33-49 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben

Rosette Ø50 mm	1/2 Set Rosette Ø50 mm	Kurzschild 60 x 170 mm	Langschild 60 x 210 mm	Quadratschild Rechts 175 x 175 mm	Quadratschild Links 175 x 175 mm	Ovale Rosette 30 x 50 mm	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72	Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92

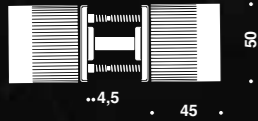
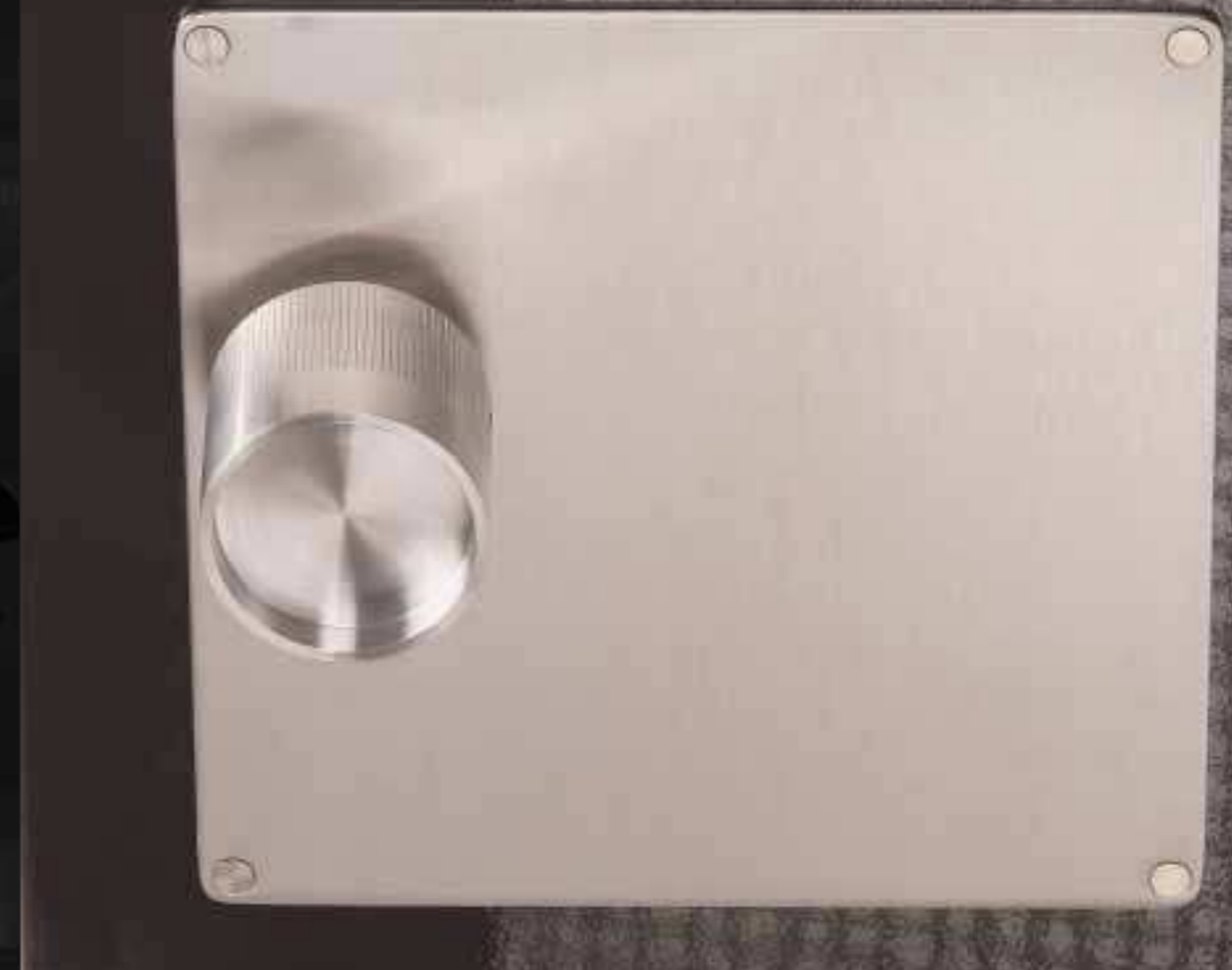
19 mm Drückergarnituren	AA		KK190001	KK190001H	KK190201	KK190301	KK190501	KK190501	KK190101
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA		KK390001	KK390001H	KK390201	KK390301	KK390501	KK390501	
19 mm Drückergarnituren	BB		KK190003	KK190003H	KK190204	KK190304	KK190504	KK190504	KK190103
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB		KK390003	KK390003H	KK390204	KK390304	KK390504	KK390504	
19 mm Drückergarnituren	PZ		KK190007	KK190007H	KK190208	KK190308	KK190508	KK190508	KK190107
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ		KK390007	KK390007H	KK390208	KK390308	KK390508	KK390508	KK190908
19 mm Drückergarnituren	BL		KK190024						KK190124
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL		KK390024						
19 mm Drückergarnituren	WC		KK190026		KK190229	KK190329	KK190529	KK190629	
19 mm Drückergarnituren	WC beh.		KK190032						
Wechselgarnitur	PZ		KKKK190010		KKKK190211	KKKK190311	KKKK190511	KKKK190611	
	PZ								
	PZ								

KK KK

Türknopf CK-Form



Gutes Design hat Bestand. Vor bereits 30 Jahren entstand der Klassiker unter den Türknopf-Modellen von **d line**. Knud Holscher gab ihm die zylindrische Form, die noch heute charakteristisch für ihn ist. Neben seinen formalen Vorzügen zeichnet er sich durch besondere Belastbarkeit und Stabilität aus und entspricht so den hohen Qualitätsstandards von **d line**.



Technische Daten:
 Türstärke 33-64 mm
 Türstärke, WC Tür 34-48 mm
 • Rechts und Links gleich
 Bei anderen Türstärken bitte diese angeben

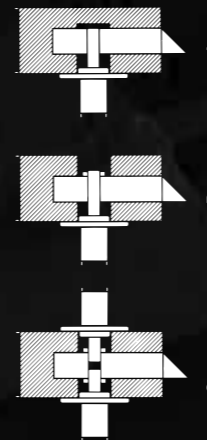
		Rosette Ø50 mm		1/2 Set Rosette Ø50 mm		Kurzschild 60 x 170 mm		Langschild 60 x 210 mm		Quadratschild Rechts 175 x 175 mm		Quadratschild Links 175 x 175 mm		Ovale Rosette 30 x 50 mm		Schmalschild 30 x 210 mm PZ-72		Schmalschild 30 x 210 mm PZ-92	
19 mm Drückergarnituren	AA	CK190001	CK190001H	CK190201	CK190301	CK190501	CK190501	CK190101											
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	AA	CK390001	CK390001H	CK390201	CK390301	CK390501	CK390501												
19 mm Drückergarnituren	BB	CK190003	CK190003H	CK190204	CK190304	CK190504	CK190504	CK190103											
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BB	CK390003	CK390003H	CK390204	CK390304	CK390504	CK390504												
19 mm Drückergarnituren	PZ	CK190007	CK190007H	CK190208	CK190308	CK190508	CK190508	CK190107	CK190908	CK191109									
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	PZ	CK390007	CK390007H	CK390208	CK390308	CK390508	CK390508												
19 mm Drückergarnituren	BL	CK190024						CK190124											
19 mm Drückergarnituren, FS DIN 18273	BL	CK390024																	
19 mm Drückergarnituren	WC	CK190026		CK190229	CK190329	CK190529	CK190629												
19 mm Drückergarnituren	WC beh.	CK190032																	
Wechselgarnitur	PZ	CKCK190010		CKCK190211	CKCK190311	CKCK190511	CKCK190611												
	PZ																		
	PZ																		

CK CK

Türgriffszubehör

Das Produktsortiment von **d line** umfasst eine breite Auswahl an Zubehör zur Montage von Türgriffen. Um ein geschmeidiges Zusammenwirken mit anderen **d line** Produkten zu gewährleisten, sind alle hier enthaltenen Elemente sorgfältig konstruiert worden. Ferner wird durch die innewohnende Flexibilität dieser Montage-Elemente sichergestellt, dass die Türgriffe von **d line** auch zu den Verhältnissen äußerst verschiedener Gebäude angepasst werden können.

Die vorliegende Doppelseite bietet Ihnen eine Übersicht der am häufigsten angewandten Elemente.



Bei Angabe von Vierkantstiftlänge für einseitige Türdrückermontage, folgen Sie bitte den Richtlinien in der Skizze rechts.

■ Vierkantstiften

	Für einseitige Türdrückermontage, ohne Durchbohrung zur anderen Türseite. Blau-chromatierter Stahl 8 x 8 mm	Abstand A	30-39 mm	14.2800.92.801
		Abstand A	39-48 mm	14.2800.92.802
	Für einseitige Türdrückermontage, vorausgesetzt, dass zur anderen Türseite durchgebohrt wird zur anderen Türseite. Blau-chromatierter Stahl 8 x 8 mm	Abstand B	20-29 mm	14.2805.92.801
		Abstand B	27-36 mm	14.2805.92.802
	Für einseitige Türdrückermontage an Einsteckschlösser mit geteiltem Nuss, Anti-Panik-Funktion, Blau-chromatierter Stahl 9 x 9 mm	Abstand C	8-17 mm	14.2810.92.901
		Abstand C	17-26 mm	14.2810.92.902
		Abstand C	26-35 mm	14.2810.92.903
		Abstand C	35-44 mm	14.2810.92.904
	Geteilter Vierkantstift für Montage an Einsteckschlösser mit geteiltem Nuss, Anti-Panik-Funktion, Blau-chromatierter Stahl 9 x 9 mm	Türstärke	35-59 mm	14.2811.92.901
		Türstärke	59-85 mm	14.2811.92.902
		Türstärke	85-111 mm	14.2811.92.903
	Geteilter Vierkantstift für Montage an Einsteckschlösser mit geteiltem Nuss, Anti-Panik für Befestigung, Blau-chromatierter Stahl 8 x 8 mm	Türstärke	35-59 mm	14.2811.92.801
		Türstärke	59-85 mm	14.2811.92.802
		Türstärke	85-111 mm	14.2811.92.803
	Vierkantstift für Drücker/Knopf Kombination, 8 x 8 x 55 mm mit M6 Gewinde	Türstärke	35-45 mm	14.2840.92.801
	Vierkantstift für Drücker/Knopf Kombination, 8 x 8 x 85 mm mit M6 Gewinde	Türstärke	55-65 mm	14.2840.92.802
	Vierkantstift für Drücker/Knopf Kombination, 9 x 9 x 55 mm mit M6 Gewinde	Türstärke	35-45 mm	14.2840.92.901
	Vierkantstift für Drücker/Knopf Kombination, 9 x 9 x 85 mm mit M6 Gewinde	Türstärke	55-65 mm	14.2840.92.902
	Vierkantstift zur Befestigung von Türdrückern L, U, C, B und FF sowie Knöpfe FK, KK, CK paarweise, Blau-chromatierter Stahl 8 x 8 mm	Türstärke	33-59 mm	D0.0000.01.440
		Türstärke	59-85 mm	D0.0000.01.441
		Türstärke	85-111 mm	D0.0000.01.447
	Vierkantstift zur Befestigung von Türdrückern U2, UF, M und C2 paarweise, Blau-chromatierter Stahl 8 x 8 mm	Türstärke	33-44 mm	D0.0000.01.443
		Türstärke	44-60 mm	D0.0000.01.440
		Türstärke	60-76 mm	D0.0000.01.445
		Türstärke	76-92 mm	D0.0000.01.779
		Türstärke	92-108 mm	D0.0000.01.447

■ Schild

	Rosette mit Kugellagern. Stückware, ohne Schrauben geliefert, mit Löchern für M4 Maschinschrauben oder csk 4,0 mm Schrauben. Achsmaß 30 und 38 mm	Paßt zu 16 mm Türdrückern	14.3216.02.607		
		Paßt zu 19 mm Türdrückern	14.3216.02.909		
	Zylinderschild mit M5 Gewindebuchsen für Euro-Profilzylinder, ohne Schrauben geliefert. Achsmaß 38 mm	Höhe	6 mm	14.3444.02.061	
		Höhe	8 mm	14.3444.02.087	
		Höhe	11 mm	14.3444.02.117	
		Höhe	13 mm	14.3444.02.133	
		Höhe	16 mm	14.3444.02.168	
	Höhe	18 mm	14.3444.02.184		
	Zylinderschild für Euro-Profilzylinder mit Löchern für M5 Maschinschrauben, ohne Schrauben geliefert. Achsmaß 38 mm	Höhe	6 mm	14.3454.02.064	
		Höhe	8 mm	14.3454.02.081	
	Clips-Rosette für Union. Löcher für M4 Maschinschrauben. Achsmaß 38 mm		14.3435.02.223		
	Für Euro-Standard mit Clips-Rosette. Löcher für M4 Maschinschrauben. Achsmaß 38 mm		14.3435.02.215		
	Blanke Rosette. Wird gebraucht zusammen mit Sicherheitsschild mit Gewindebuchsen für ASSA, Boda und TrioVing. Mit Clips-Rosette und Löchern für M5 Maschinschrauben. Achsmaß 30 mm		14.3465.02.100		
	Mit Rot/Weiß-Markierung und Notfallsaufschließer, wird von innen verriegelt (Innenseite-Drehgriff) und misst 4 x 75 mm durch Befestigungen. Wohl geeignet für Türstärke 34-48 mm	30 mm	5 mm	90°	14.3475.02.115
		38 mm	8 mm	90°	14.3475.02.309
		38 mm	5 mm	90°	14.3475.02.457
		38 mm	6 mm	90°	14.3475.02.503

Griffe – bis ins kleinste Detail

Einfach in der Form, robust im Gebrauch. Diese Grundzüge sind, infolge des handwerksmäßigen Bewusstseins von **d line**, in allen Teilen eines Produktes spürbar. Auf jeder Stufe des Produktionsverfahrens wägt man Fragen von Form und Funktion gegeneinander ab. Damit Letzteres nicht den architektonischen Ausdruck der Produkte beeinträchtigen soll, hat sich **d line** dazu entschlossen, manche der technischen Raffinements hinter sorgfältig geschliffenen Stahloberflächen zu verbergen.



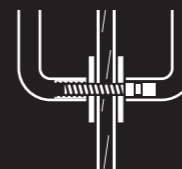
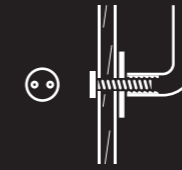
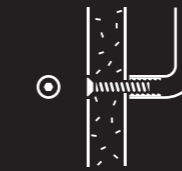
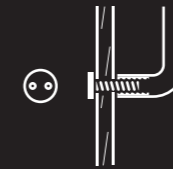
Sicherheit

Genauso wesentlich wie die Fragen der Funktionalität, sind bei der Entwicklung neuer **d line** Produkte die Fragen der Sicherheit. Dass der tägliche Verkehr in Einrichtungen, die mit **d line** Beschlägen ausgestattet sind, auch etwa für Kinder und Gehbehinderte, risikofrei ist, darf nicht nur als Ergebnis der technischen Produkteigenschaften betrachtet werden; die abgerundeten Formen und sanften Kurven aller **d line** Beschläge spielen auch hier eine große Rolle.

Architekten, Ingenieure und Designer aus vielen Ländern der Welt stehen in ständigem Dialog mit **d line**. Gemeinsam erprobte Arbeitsprozesse aus einer Fülle von Projekttypen führen ständig zu neuen fachlichen Einsichten. So gelingt es **d line** auch bei Sicherheitsfragen unter komplizierten Gegebenheiten den unterschiedlichsten Anforderungen gerecht zu werden.



Befestigungswerkzeug	
Für Zweilochschraube M8	14.4971.92.006
Für Zweilochschraube M10	14.4972.92.001
Für Zweilochschraube M12	14.4972.92.001



Zweilochschraube		
M8	Länge 30 mm	14.4920.02.306
	Länge 60 mm	14.4920.02.608
	Länge 90 mm	14.4920.02.900
M10	Länge 30 mm	14.4922.02.305
	Länge 60 mm	14.4922.02.607
	Länge 90 mm	14.4922.02.909
M12	Länge 30 mm	14.4921.02.301
	Länge 60 mm	14.4921.02.602
	Länge 100 mm	14.4921.02.106



Stoßgriffe – Gerade

Durch die minimalistische Formgebung der Stoßgriffe von **d line** bietet sich ein breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten. Sie sind gleichermaßen geeignet für gewerbliche, öffentliche und private Bereiche und können an Holz-, Kunststoff- und Glastüren montiert werden. **d line** Stoßgriffe haben ihre Stabilität und Funktionalität auch als Haltegriffe in Nassräumen unter Beweis gestellt. **d line** Stoßgriffe mit Durchmessern von 14 mm und 19 mm eignen sich als funktionales und gestalterisches Element, z.B. an Schranktüren und Schubladen.

Die Montage mit nicht sichtbaren Schrauben ermöglicht es, den Blick auf die klare Linienführung zu lenken, und die Kompetenz von **d line** in der Formgebung zu unterstreichen.



d line
KNUD HOLSCHER DESIGN

Technische Daten:	
Türstärke	38-48 mm
Türstärke, Glas	8-18 mm

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



Ohne Rosette



Mit Rosette



Ohne Rosette



Ohne Rosette
Montage auf Glas



Mit Rosette



Mit Rosette
Montage auf Glas



Ohne Rosette



Mit Rosette



Ohne Rosette



Ohne Rosette
Montage auf Glas



Mit Rosette



Mit Rosette
Montage auf Glas

Ø x L x H

	Ø	x	L	x	H	Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas	Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas	
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14		45		45	PS1404501	PS1404502	PS1404503	PS1404504	PS1404505	PS1404506							
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14		125		50	PS1412501	PS1412502	PS1412503	PS1412504	PS1412505	PS1412506	PS1412507	PS1412508	PS1412509	PS1412510	PS1412511	PS1412512	
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14		300		50	PS1430001	PS1430002	PS1430003	PS1430004	PS1430005	PS1430006	PS1430007	PS1430008	PS1430009	PS1430010	PS1430011	PS1430012	
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14		650		50	PS1465001	PS1465002	PS1465003	PS1465004	PS1465005	PS1465006	PS1465007	PS1465008	PS1465009	PS1465010	PS1465011	PS1465012	
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19		125		65	PS1912501	PS1912502	PS1912503	PS1912504	PS1912505	PS1912506	PS1912507	PS1912508	PS1912509	PS1912510	PS1912511	PS1912512	
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19		200		65	PS1920001	PS1920002	PS1920003	PS1920004	PS1920005	PS1920006	PS1920007	PS1920008	PS1920009	PS1920010	PS1920011	PS1920012	
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19		300		65	PS1930001	PS1930002	PS1930003	PS1930004	PS1930005	PS1930006	PS1930007	PS1930008	PS1930009	PS1930010	PS1930011	PS1930012	
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19		650		65	PS1965001	PS1965002	PS1965003	PS1965004	PS1965005	PS1965006	PS1965007	PS1965008	PS1965009	PS1965010	PS1965011	PS1965012	
25 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	25		300		70	PS2530001	PS2530002	PS2530003	PS2530004	PS2530005	PS2530006	PS2530007	PS2530008	PS2530009	PS2530010	PS2530011	PS2530012	
25 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	25		650		70	PS2565001	PS2565002	PS2565003	PS2565004	PS2565005	PS2565006	PS2565007	PS2565008	PS2565009	PS2565010	PS2565011	PS2565012	
32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32		300		80	PS3230001	PS3230002	PS3230003	PS3230004	PS3230005	PS3230006	PS3230007	PS3230008	PS3230009	PS3230010	PS3230011	PS3230012	
32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32		650		80	PS3265001	PS3265002	PS3265003	PS3265004	PS3265005	PS3265006	PS3265007	PS3265008	PS3265009	PS3265010	PS3265011	PS3265012	

Stoßgriffe – Gebogen

Der rechtwinklig gebogene Stoßgriff von **d line** wird sehr häufig an Glas- und Rahmentüren eingesetzt. Die Biegung nimmt das Prinzip des LF- und UF-Türdrückers auf und sichert eine komfortable Nutzung des Griffs. Die ebenso elegante wie schlichte Formensprache von **d line** ist besonders ausdrucksstark, wenn der gebogene Stoßgriff als Set eine zweiflügelige Glastür komplettiert.



Technische Daten:
 Türstärke 38-48 mm
 Türstärke, Glas 8-18 mm

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



Ohne Rosette



Mit Rosette



Ohne Rosette



Ohne Rosette
Montage auf
Glas



Mit Rosette



Mit Rosette
Montage auf
Glas



Ohne Rosette



Mit Rosette



Ohne Rosette



Ohne Rosette
Montage auf
Glas



Mit Rosette

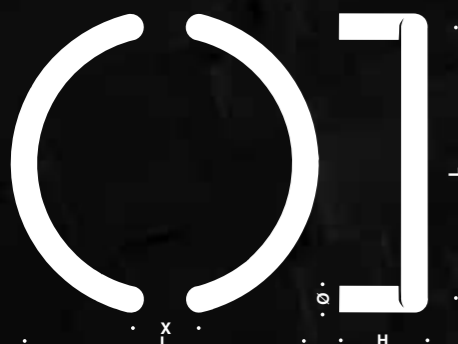


Mit Rosette
Montage auf
Glas

	Ø	x	L	x	H	x	h															
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14	125	50	60	PO1412501	PO1412502	PO1412503	PO1412504	PO1412505	PO1412506	PO1412507	PO1412508	PO1412509	PO1412510	PO1412511	PO1412512						
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14	300	50	60	PO1430001	PO1430002	PO1430003	PO1430004	PO1430005	PO1430006	PO1430007	PO1430008	PO1430009	PO1430010	PO1430011	PO1430012						
14 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	14	650	50	60	PO1465001	PO1465002	PO1465003	PO1465004	PO1465005	PO1465006	PO1465007	PO1465008	PO1465009	PO1465010	PO1465011	PO1465012						
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19	125	65	73	PO1912501	PO1912502	PO1912503	PO1912504	PO1912505	PO1912506	PO1912507	PO1912508	PO1912509	PO1912510	PO1912511	PO1912512						
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19	300	65	73	PO1930001	PO1930002	PO1930003	PO1930004	PO1930005	PO1930006	PO1930007	PO1930008	PO1930009	PO1930010	PO1930011	PO1930012						
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19	650	65	73	PO1965001	PO1965002	PO1965003	PO1965004	PO1965005	PO1965006	PO1965007	PO1965008	PO1965009	PO1965010	PO1965011	PO1965012						
25 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	25	300	70	95	PO2530001	PO2530002	PO2530003	PO2530004	PO2530005	PO2530006	PO2530007	PO2530008	PO2530009	PO2530010	PO2530011	PO2530012						
25 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	25	650	70	95	PO2565001	PO2565002	PO2565003	PO2565004	PO2565005	PO2565006	PO2565007	PO2565008	PO2565009	PO2565010	PO2565011	PO2565012						
32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32	300	80	100	PO3230001	PO3230002	PO3230003	PO3230004	PO3230005	PO3230006	PO3230007	PO3230008	PO3230009	PO3230010	PO3230011	PO3230012						
32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32	650	80	110	PO3265001	PO3265002	PO3265003	PO3265004	PO3265005	PO3265006	PO3265007	PO3265008	PO3265009	PO3265010	PO3265011	PO3265012						

Stoßgriffe – Halbrund gebogen

Technischer Fortschritt ist die Grundlage neue Ideen in begreifbare Wirklichkeit umzusetzen. In der Zusammenarbeit von **d line** mit Knud Holscher ist ein Stoßgriff entstanden, der mit seiner eleganten, halbrund gebogenen Form eine angemessene Ergänzung der **d line** Produkte bildet. Neben seiner Vielseitigkeit weist er aus ästhetischer Sicht einen zusätzlichen Vorteil auf. Bei paarweiser Anordnung ergibt sich ein voller Kreis, der einen harmonischen und ruhigen Gesamteindruck entstehen lässt. Diese Eigenschaft prädestiniert ihn für den Einsatz in Bereichen, die besonders im Blickpunkt stehen.



Technische Daten:
 Türstärke 38-48 mm
 Türstärke, Glas 8-18 mm

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



■ Türknöpfe (Ø x H)
 Für Montage auf Glas
 Für Montage auf Holz

51 x 52 mm 14.3040.02.019	130 x 59 mm 14.3050.02.010 14.3050.02.020	130 x 59 mm 14.3050.02.910 (Buchse) 14.3050.02.900 (Gewinde)

■ Ellbogen Stoßgriff, 16 mm (Ø x L x H)
 Für Montage auf Holz 16 x 175 x 127 mm
 14.4070.02.106

Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas	Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas
19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	19 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	32 mm Stoßgriff mit Montagezubehör
Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X	Ø x L x H x X
19 200 65 50	32 300 80 60	19 200 65 50	32 300 80 60	19 200 65 50	32 300 80 60	19 200 65 50	32 300 80 60	19 200 65 50	32 300 80 60	19 200 65 50	32 300 80 60
PC1920001	PC3230001	PC1920002	PC3230002	PC1920003	PC3230003	PC1920004	PC3230004	PC1920005	PC3230005	PC1920006	PC3230006
PC1920007	PC3230007	PC1920008	PC3230008	PC1920009	PC3230009	PC1920010	PC3230010	PC1920011	PC3230011	PC1920012	PC3230012



Stoßgriffe – Mit gerader Stütze

d line als Partner des Architekten bietet mit diesem Modell einen Stoßgriff speziell für Ladentüren an. Er strahlt Eleganz und Stärke aus. Seine Materialeigenschaften und seine äußerst stabile Konstruktion garantieren extreme Belastbarkeit und professionelle Funktionalität, insbesondere bei großen Ladentüren. Eingangsbereiche gewerblicher Objekte erfüllen repräsentative Aufgaben. **d line** versteht es, die Designaussage eines Gebäudes zu transportieren und dezent zu unterstreichen.

Die Griffe werden auf Wunsch der jeweiligen Aufgabenstellung angepasst und in entsprechenden Abmessungen geliefert.



Technische Daten:
 Türstärke 38-48 mm
 Türstärke, Glas 8-18 mm

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



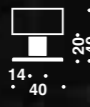
Ohne Rosette Mit Rosette Ohne Rosette Ohne Rosette Montage auf Glas Mit Rosette Mit Rosette Montage auf Glas Ohne Rosette Mit Rosette Ohne Rosette Ohne Rosette Montage auf Glas Mit Rosette Mit Rosette Montage auf Glas

	A	Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas	Ohne Rosette	Mit Rosette	Ohne Rosette	Ohne Rosette Montage auf Glas	Mit Rosette	Mit Rosette Montage auf Glas
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	0-700	PB380701	PB380702	PB380703	PB380704	PB380705	PB380706	PB380707	PB380708	PB380709	PB380710	PB380711	PB380712
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	701-900	PB380901	PB380902	PB380903	PB380904	PB380905	PB380906	PB380907	PB380908	PB380909	PB380910	PB380911	PB380912
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	901-1100	PB381101	PB381102	PB381103	PB381104	PB381105	PB381106	PB381107	PB381108	PB381109	PB381110	PB381111	PB381112
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1101-1300	PB381301	PB381302	PB381303	PB381304	PB381305	PB381306	PB381307	PB381308	PB381309	PB381310	PB381311	PB381312
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1301-1500	PB381501	PB381502	PB381503	PB381504	PB381505	PB381506	PB381507	PB381508	PB381509	PB381510	PB381511	PB381512
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1501-1600	PB381601	PB381602	PB381603	PB381604	PB381605	PB381606	PB381607	PB381608	PB381609	PB381610	PB381611	PB381612
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1601-1700	PB381701	PB381702	PB381703	PB381704	PB381705	PB381706	PB381707	PB381708	PB381709	PB381710	PB381711	PB381712
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1701-1800	PB381801	PB381802	PB381803	PB381804	PB381805	PB381806	PB381807	PB381808	PB381809	PB381810	PB381811	PB381812
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1801-1900	PB381901	PB381902	PB381903	PB381904	PB381905	PB381906	PB381907	PB381908	PB381909	PB381910	PB381911	PB381912
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	1901-2000	PB382001	PB382002	PB382003	PB382004	PB382005	PB382006	PB382007	PB382008	PB382009	PB382010	PB382011	PB382012
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2001-2100	PB382101	PB382102	PB382103	PB382104	PB382105	PB382106	PB382107	PB382108	PB382109	PB382110	PB382111	PB382112
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2101-2200	PB382201	PB382202	PB382203	PB382204	PB382205	PB382206	PB382207	PB382208	PB382209	PB382210	PB382211	PB382212
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2201-2300	PB382301	PB382302	PB382303	PB382304	PB382305	PB382306	PB382307	PB382308	PB382309	PB382310	PB382311	PB382312
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2301-2400	PB382401	PB382402	PB382403	PB382404	PB382405	PB382406	PB382407	PB382408	PB382409	PB382410	PB382411	PB382412
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2401-2500	PB382501	PB382502	PB382503	PB382504	PB382505	PB382506	PB382507	PB382508	PB382509	PB382510	PB382511	PB382512
38 mm Stoßgriff mit Montagezubehör	2501-2600	PB382601	PB382602	PB382603	PB382604	PB382605	PB382606	PB382607	PB382608	PB382609	PB382610	PB382611	PB382612

Türstopper

Eine technisch ausgereifte Serie stellt das Sortiment der **d line** Türstopper dar. Es enthält Modelle für die Boden- und Wandmontage, die unterschiedlichen Anforderungen gerecht werden. Stöße schwerer Türen werden problemlos abgefangen. Kraft und Stärke der Türstopper verbergen sich hinter einer eher filigranen Erscheinung, die das minimalistische Formgebungskonzept von **d line** gekonnt umsetzt. Die Kombination mit anderen **d line** Produkten ist so uneingeschränkt möglich.

Hervorzuheben sind die Türstopper mit Haken und die neu in das Programm aufgenommenen Modelle in besonders kräftigen Ausführungen. Sie widerstehen selbst Stößen von sehr schweren Türen und beispielsweise Fußbodenreinigungsmaschinen.



■ Türstopper für Bodenmontage



14.5070.02.006



14.5075.02.009



14.5080.02.000

■ Türstopper für Wandmontage



14.5050.02.009



14.5055.02.001



14.5060.02.002

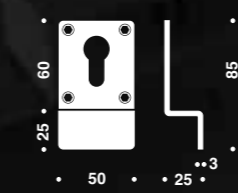
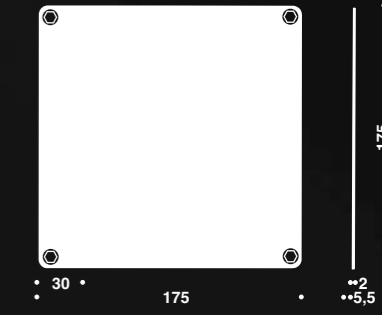
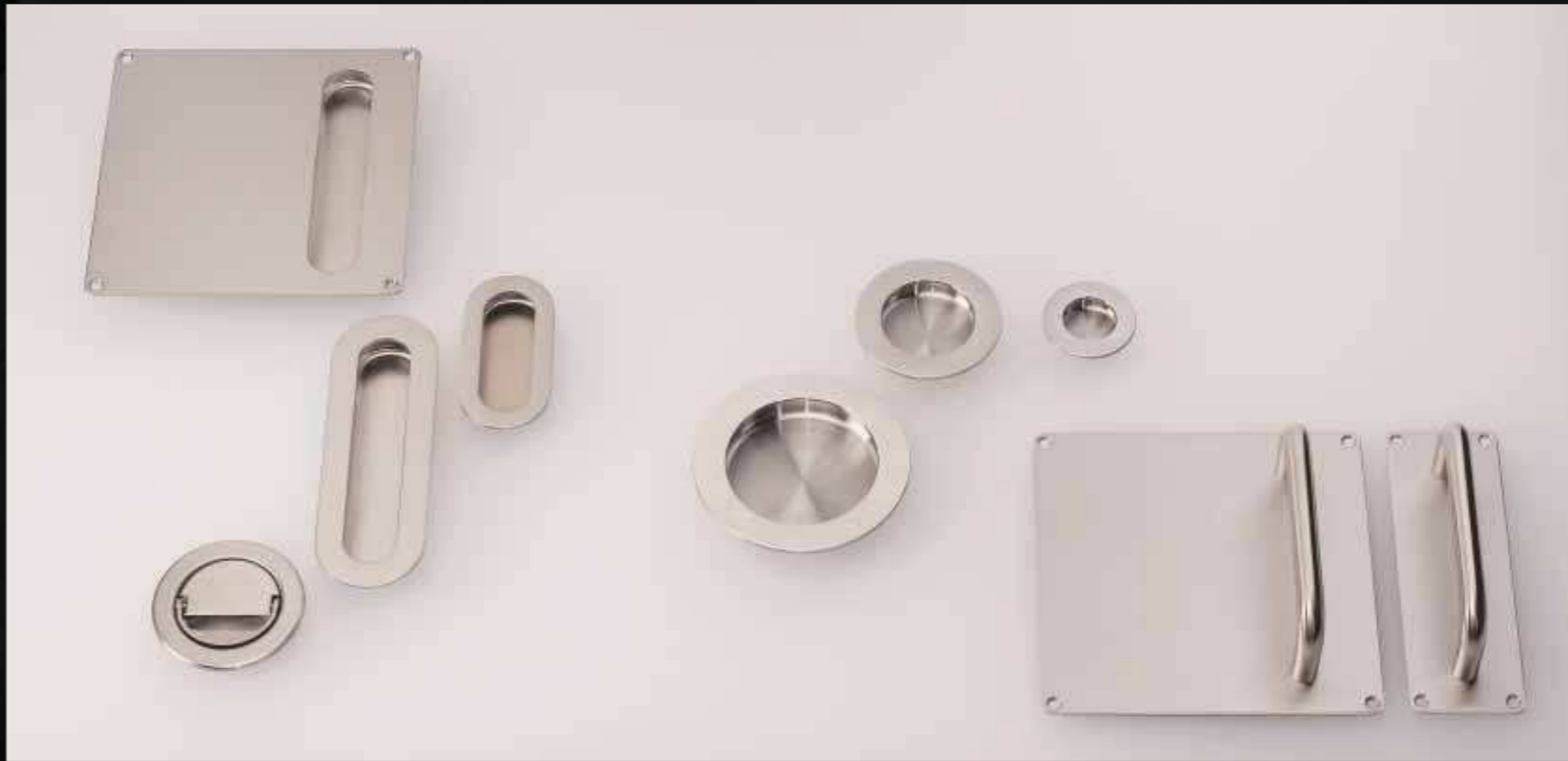


14.5065.02.005

Muschelgriffe

Die Serie umfasst sechs verschiedene Muschelgriffe für Schiebetüren. Neben runden und ovalen Griffen bietet **d line** fünf auf Blenden montierte Griffe in unterschiedlichen Größen an. Das Sortiment wird durch einen speziellen Turnhallenbeschlag ergänzt.

Wird mit Befestigungselementen geliefert



Ø80 mm
X = 15

14.3910.02.001

Turnhallenbeschlag



Ø50 mm
X = 15

14.3900.02.051



Ø80 mm
X = 17

14.3900.02.077



Ø115 mm
X = 20

14.3900.02.115



50 x 102 mm
X = 15

14.3950.02.105



58 x 175 mm
X = 20

14.3950.02.164



175 x 175 mm
X = 20

14.3970.02.111

Muschelgriffe

Schubplatten



60 x 210 mm

14.3701.02.008



175 x 175 mm

14.3776.02.006



25 x 50 mm
50 x 85 mm

Griff auf Schild



14 x 125 mm
60 x 175 mm

14.4011.02.125



14 x 125 mm
175 x 175 mm

14.4013.02.124



19 x 125 mm
60 x 175 mm

14.4211.01.121



19 x 125 mm
175 x 175 mm

14.4213.02.121

Leicht geschwungener Bogen

Die folgende Serie von Möbelgriffen tritt als Synthese von Knud Holschers streng disziplinierter Formensprache und **d lines** unübertroffener Metallbiegetechnik hervor. Aufgrund der formal einheitlichen Radien, fügen sich die Möbelgriffe nahtlos in die Reihe der übrigen **d line** Produkte ein.

Bei der Entwicklung ist die künftige Benutzerfreundlichkeit ein wesentliches Kriterium. Durch die abgerundeten Formen dieser Beschläge werden sowohl angenehmes Handling als auch ästhetisches Gepräge sichergestellt. Es gibt keine Fugen oder Schweißstellen. Die Montierung ist einfach.












Möbelknöpfe und -griffe

Die Möbelbeschläge von **d line** für Schubladen, Schranktüren, Klappen usw. haben schon früh die Entwicklung des Marktes geprägt. Sieben einzigartige Serien überzeugen durch Harmonie in Form und Funktion und fügen sich nahtlos in das **d line** Gesamtkonzept ein – im Sinne einer "Total Solution".



■ M5 Schraube für Montage (Im Stückverkauf)

20 mm	14.4900.92.201
25 mm	14.4900.92.251
30 mm	14.4900.92.308
35 mm	14.4900.92.359

 Buchse 14.5600.02.000	 M5 Gewinde 14.5600.02.107	 14.5610.02.101	 14.3816.02.011	 14.3822.02.024	 14.3842.02.030	 14.3832.02.028	 14.3852.02.025	 14.3852.02.041
---	---	--	---	---	---	---	---	---

Möbelgriff

Bei der Gestaltung des Möbelgriffs hat **d line** dieselben Prinzipien zu Grunde gelegt wie bei der Entwicklung der Türdrücker in L-Form. Eine besondere Stellung nimmt der Griff ein. Seine Linienführung überträgt den rechten Winkel auf einen kleinen Radius und stellt damit hohe Anforderungen an Material und Fertigung. Die technischen Details wie zum Beispiel Abmessungen und Montage werden in enger Absprache mit den Möbelherstellern entwickelt, um größtmögliche Effizienz zu erreichen.



■ Schraube für Montage (Im Stückverkauf)

20 mm	14.4900.92.201
25 mm	14.4900.92.251
30 mm	14.4900.92.308
35 mm	14.4900.92.359



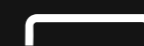
Ø10 x 96 mm
14.3812.02.098



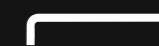
Ø10 x 128 mm
14.3812.02.136



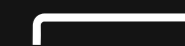
Ø10 x 224 mm
14.3812.02.225



Ø10 x 320 mm
14.3812.02.322



Ø10 x 416 mm
14.3812.02.411



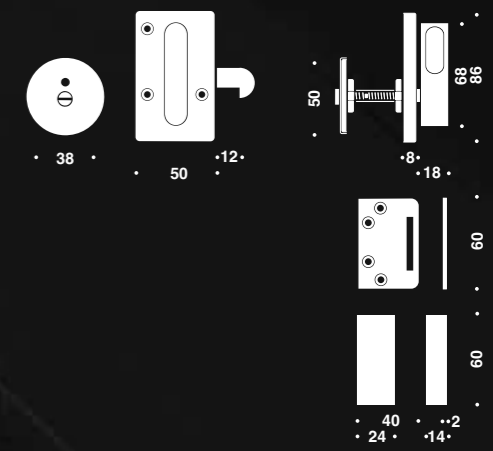
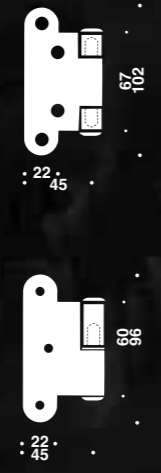
Ø10 x 512 mm
14.3812.02.519



Verriegelungen, Türbänder und Klingelknöpfe

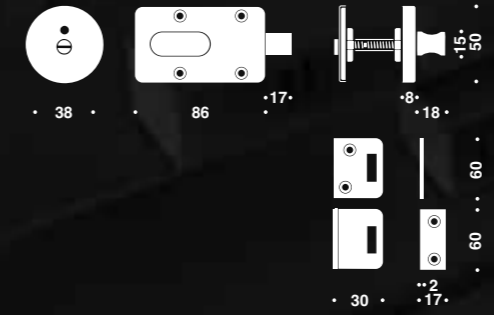
WC-Verriegelungen
Toiletentüren als Teil eines Leichtbausystems sind dünn und können keine Einsteckschlösser aufnehmen. Für diese spezielle Anforderung hat **d line** zwei Arten von WC-Verriegelungen konzipiert, bei denen die Schließmechanik auf dem Türblatt montiert wird und einen Schlosskasten überflüssig macht. Das Riegelschloss ist universell einsetzbar. Das Hakenschloss ist ausschließlich für Schiebetüren bestimmt und zusätzlich in einer behindertengerechten Ausführung erhältlich. Sowohl Riegel- als auch Hakenschloss sind mit einer Rot-Weiß-Markierung ausgestattet und passen sich formal dem **d line** Grundkonzept an.

Türbänder und Klingelknöpfe
Türbänder aus gebürstetem Edelstahl vervollständigen das Produktsortiment von **d line**. Zusammen mit Klingelknöpfen aus dem gleichen Material vollenden sie die optische Einheit aus Türblatt und Türrahmen und übertragen die minimalistische Formensprache von **d line** auf das kleinste architektonische Detail.



Technische Daten:
Türstärke 10-34 mm

Bei anderen Türstärken bitte diese angeben



■ Türbänder für stumpfe Türen	■ Türbänder für stumpfe Türen, 96 x 89 mm	■ Klingelknopf	■ WC-Verriegelung	■ WC-Verriegelung Haken	
102 x 89 mm	96 x 89 mm	Ø50 mm	30 x 65 mm		
Rund	Rechts	14.5016.02.001	14.3476.02.028	Rechts	14.3479.02.021
Eckig	Links	14.5021.02.002	14.3479.02.028	Links	14.3479.02.030
14.5003.02.000	14.5005.02.208				
14.5003.02.001	14.5005.02.500				

Beschilderung



Moderne Bauwerke und Arbeitsumgebungen stellen im Zuge der sich stetig weiterentwickelnden Arbeitsabläufe hohe Anforderungen an neue Beschilderungslösungen. Das in Zusammenarbeit mit Knud Holscher Design entworfene **d line** Schildersortiment kombiniert Schlichtheit mit einem hohen Maß an Flexibilität und Ästhetik – wichtige Voraussetzungen für ein einmaliges Türschild.



Diese Serie von Nummern und Buchstaben ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in mehreren Höhen und Dicken erhältlich. Für das Design der Nummer und Buchstaben gelten die **d line** Kriterien; klare Linien, strenge Formen, hohe Funktionalität.

■ Kleinbuchstaben	a b c	a b c
4,0 x 75 mm	14.3799.02.1xx	14.3799.02.2xx
10,0 x 150 mm		

■ Grossbuchstaben	A B C	A B C
4,0 x 75 mm	14.3799.02.3xx	14.3799.02.4xx
10,0 x 150 mm		

■ Nummer	1 2 3	1 2 3
4,0 x 75 mm	14.3798.02.1xx	14.3798.02.2xx
10,0 x 150 mm		



●	■	Gefrostete Acrylplatte, Ø76 mm	14.3797.02.xxx
		Gefrostete Acrylplatte, viereckig, 86 x 86 mm	14.3797.02.xxx
●	■	Edelstahlplatte, Ø76 mm	14.3797.02.xxx
		Edelstahlplatte, viereckig, 86 x 86 mm	14.3797.02.xxx
●		Edelstahlplatte, Ø76/86 mm	14.3797.02.xxx
		Edelstahlplatte, schraubenbefestigt, Ø76/86 mm	14.3797.02.xxx

xxx = Erwünschtes Piktogramm bitte angeben
Herren, Frauen, Unisex, Behinderten



Befestigung
Das speziell entwickelte Befestigungssystem von **d line** ermöglicht, dass Anpassungen der einzelnen Schilder – Verkürzung oder Verlängerung z.B. – problemlos vorgenommen werden können. Wandschiene und männliches Teil werden an der Wand befestigt; das weibliche Teil (zum Paneel festgemacht) wird dann in das männliche Teil hinein geschoben, um das Paneel zurechtzurücken. Der Schlossstab wird an der Mitte von Wandschiene und beiden Teile durchgeschoben, um einen sicheren Halt zu erreichen.



Fronttafel, Materialstärke: 4 mm, zu modularer Größe geschnitten (Toleranz: 0,1 mm)

Gebürstet, AISI 316 Rostfreier Stahl, "grobkörnig", aber mit glatt poliertem Finish

Folie, 5% ICI Perspex Plexiglas grün, AISI 316 Rostfreier Stahl-Halter, Krümmung 0,2 mm Radius

Gefrostet, wie Folie aber mit Perspex Plexiglas, glasperlengestrahlt zur Erreichung feiner Bimsstein-ähnlicher Oberfläche. Mit reflektierender Spezialauflage

Gestrahlt, AISI 316 Rostfreier Stahl, glasperlengestrahlt zur Erreichung eines perlenden Bimsstein-Effekts



Gebürsteter Edelstahl 211 x 58 mm	Gefrostete Folie 211 x 58 mm	Gestrahltter Edelstahl 211 x 28 mm Folie 211 x 28 mm	Folie 103,5 x 28 mm	Gebürsteter Edelstahl 211 x 28 mm Folie 211 x 28 mm	Gebürsteter Edelstahl 211 x 58 mm Folie 211 x 28 mm	Gebürsteter Edelstahl 103,5 x 58 mm Folie 103,5 x 28 mm	Gebürsteter Edelstahl 211 x 58 mm Folie 211 x 28 mm Schieber 211 x 28 mm	Gebürsteter Edelstahl 211 x 28 mm Folie 211 x 28 mm Schieber 211 x 28 mm
14.3797.02.404	14.3797.02.397	14.3797.02.391	14.3797.02.398	14.3797.02.385	14.3797.02.386	14.3797.02.399	14.3797.02.387	14.3797.02.392



Fensteroliven

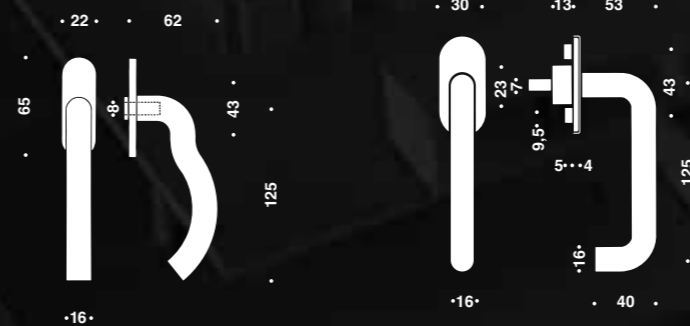


d line hat es sich zum Ziel gesetzt, den Architekten durch den gesamten Gestaltungsraum zu begleiten. Durch die gemeinsame Formensprache von Türdrückern und Fensteroliven ist der Architekt in der Lage, ein Projekt als optische Einheit zu gestalten. Kontinuität wird erlebbar.

Die Fensteroliven stellt **d line** in zwei technischen Ausführungen her, um die Funktionalität in unterschiedlichen Einsatzbereichen zu gewährleisten.



Technische Daten:
Stiftlänge bei Rasterung 33 mm



■ Ohne Stift, Loch (8 x 8 mm)						
Rosette 22 x 65 mm	14.5412.02.000	14.5414.02.000	14.5409.02.000	14.5408.02.000	14.5440.02.000	14.5407.02.000

■ Ohne Stift, Loch (7 x 7 mm)	
Rosette 22 x 65 mm Rechts	14.5418.02.020
Rosette 22 x 65 mm Links	14.5418.02.050

■ Dreh-/Kipp Fensterolive mit Stift (8 x 8 mm)					
Rosette 30 x 65 mm	14.5420.02.035	14.5425.02.038	14.5422.02.038	14.5421.02.038	14.5423.02.038

■ Reduzierbuchse (8/7 mm)	14.5452.92.078					
■ Stift	40 mm	45 mm	50 mm	55 mm	65 mm	75 mm
7 x 7 mm		14.5454.92.459	14.5454.92.505	14.5454.92.556	14.5454.92.653	14.5454.92.751
8 x 8 mm	14.5456.92.407	14.5456.92.458	14.5456.92.504	14.5456.92.555	14.5456.92.652	14.5456.92.750

Abgerundeter Eindruck, vom Arm zum Boden

Die Türschließer fügen sich nahtlos in das Beschlagssortiment von **d line** ein. Die elegant gebogenen Linien des Gehäuses entsprechen konsequent der Formgebung der Türdrücker, womit die besondere **d line** Ästhetik auch hier zu erkennen ist. In diesem Fall wird die geometrische Harmonie durch eine Vollradius-Abrundung des Gehäuses erreicht. So erzielt Knud Holscher – in Kombination mit den sonst scharfen Krümmungen und strenger Linienführung – einen anziehenden, aber gedämpften visuellen Effekt.

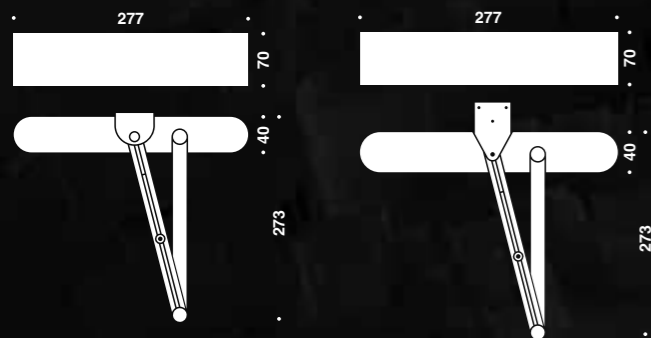
Mit seinem reichhaltigen Produktenangebot, ist **d line** dazu imstande sogar technisch anspruchsvolle Probleme zu lösen. Technologisch angepasste Lösungen im Bereich Zugangskontrolle werden auch für komplexe Bürogebäuden und Riesenprojekte geliefert, mitsamt Plänen für die jeweilige Schlossanlage. Die einzelnen Schlösser ziehen aus technisch ausgereiften und international führenden Zylindern großen Nutzen. Flexible Lösungen höchster Qualität werden durch **d line** angeboten. Wir befriedigen Sicherheitsbedürfnisse auf jeglicher Ebene.

Durch eine ebenso überlegene Funktionalität zeichnen sich die robusten Einsteckschlösser und Panikbeschläge von **d line** aus. Auch sie werden im Folgenden präsentiert.

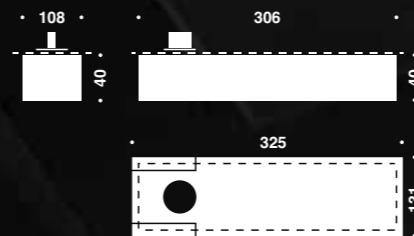


Türschließer und Boden-Türschließer

Die Türschließerserie von **d line** entspricht nicht nur allen technischen Anforderungen des Marktes, sondern auch den strengen Designprinzipien Knud Holschers. Im schlanken, aber robust geformten Gehäuse ist eine geprüfte Hydraulik eingesetzt, wodurch der (Standard)Arm seinen hohen Grad an Funktionalität erreicht. Ein markantes Merkmal sind die stark abgerundeten Enden des Gehäuses. Auf dem Markt hat das Design der **d line** Türschließerserie eine besondere Bedeutung erhalten.



Technische Daten:
Türschließer nach EN 1154/EN 1634



d lines Boden-Türschließer sind durch hohes Leistungsvermögen und Flexibilität gekennzeichnet. Die verschiedenen Modelle können sowohl auf Holztüren als auch auf Metalltüren eingesetzt werden. Für Anschlag- und Pendeltüren sind verschiedene Zapfen und Hebel erhältlich, Lieferung mit komplettem Befestigungsmaterial.

■ Türschließer nach EN 1154

	EN Größe	Standard Montageelement	Verlängertes Montageelement	Tür Größe Max. Breite	Tür Größe Max. Gewicht
Öffnungsdämpfung, Hydraulischer Endschlag, Schließverzögerung	2-5	14.5302.02.000	14.5302.02.001	1100	100
Öffnungsdämpfung, Hydraulischer Endschlag, Schließverzögerung	2-5	14.5302.02.020	14.5302.02.021	1100	100
Verlängertes Montageelement für Parallelarm Montage			14.5373.02.049		

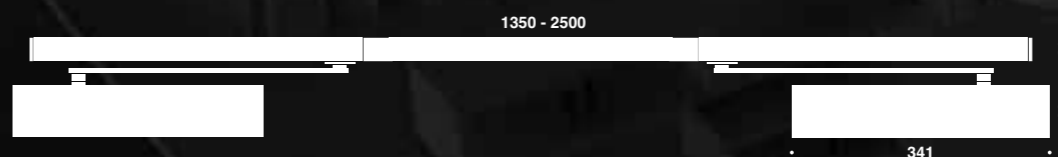
■ Bodentürschließer mit Zubehör geliefert

	EN Größe	Anschlag Türen Rechts	Anschlag Türen Links	Pendel Türen	Tür Größe Max. Breite
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung	2	14.5310.02.012	14.5310.02.022	14.5310.02.002	700
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung	3	14.5310.02.013	14.5310.02.023	14.5310.02.003	900
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung	4	14.5310.02.014	14.5310.02.024	14.5310.02.004	1100
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung, RF	2	14.5310.02.042	14.5310.02.052	14.5310.02.032	
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung, RF	3	14.5310.02.043	14.5310.02.053	14.5310.02.033	
Öffnungsdämpfung, Schließverzögerung, RF	4	14.5310.02.044	14.5310.02.054	14.5310.02.034	

Türschließer Gleitschiene



Für ein- und zweiflügelige Türen, die sich nicht für den Einsatz hervortretender Türschließer eignen, bietet **d line** seine spezielle Gleitschiene-Schließfolgereger Technologie an. Für zweiflügelige Türen ist ein intelligentes und direkt integriertes Schließsystem erhältlich. Die Funktionalität wird durch den Einsatz von technischen Komponenten der DORMA Unternehmensgruppe optimiert. Die Türschließer-Gleitschiene folgen in ästhetischem Eindruck und Funktion konsequent der **d line** Formensprache.



Technische Daten:
Türschließer nach EN 1154/EN 1634



■ Einflügelige Türen
Öffnungsdämpfung, Endschlag, Feststellung

EN Größe	Bandseite und Bandgegenseite	Tür Größe Max. Breite	Tür Größe Max. Gewicht
2-5	14.5306.02.000	1100	100



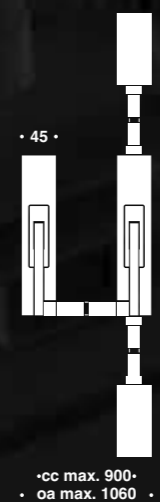
■ Zweiflügelige Türen mit integrierten Schließfolgereger
Einstellbare Schließgeschwindigkeit, ÖD, Endschlag
Einstellbare Schließgeschwindigkeit, ÖD, Endschlag, 1 x EMF
Einstellbare Schließgeschwindigkeit, ÖD, Endschlag, 2 x EMF

EN Größe	Bandseite	Bandgegenseite	Tür Größe Max. Breite	Tür Größe Max. Gewicht
2-5	14.5393.02.030		1350-2500	120
2-5	14.5393.02.035		1350-2500	120
2-5	14.5393.02.040		1350-2500	120

Panikbeschläge

Der Panikbeschlag ist erkennbarer Teil der "Total Solution" von **d line**. Trotz seiner eigenen Form trägt er eindeutige Identifikationsmerkmale des gestalterischen Gesamtkonzepts. Die Abmessungen der verwendeten Rohre stimmen z.B. mit denen der **d line** Türdrücker überein, und das Gehäuse ist dem selben Modell nachempfunden, das auch beim Türschließer verwendet wird. Auf diese Weise bleibt der Gesamteindruck ohne Einschränkung erhalten.

x = Nach Spezialmaßgabe erhältlich



Technische Daten:
Panikbeschläge nach EN 1125

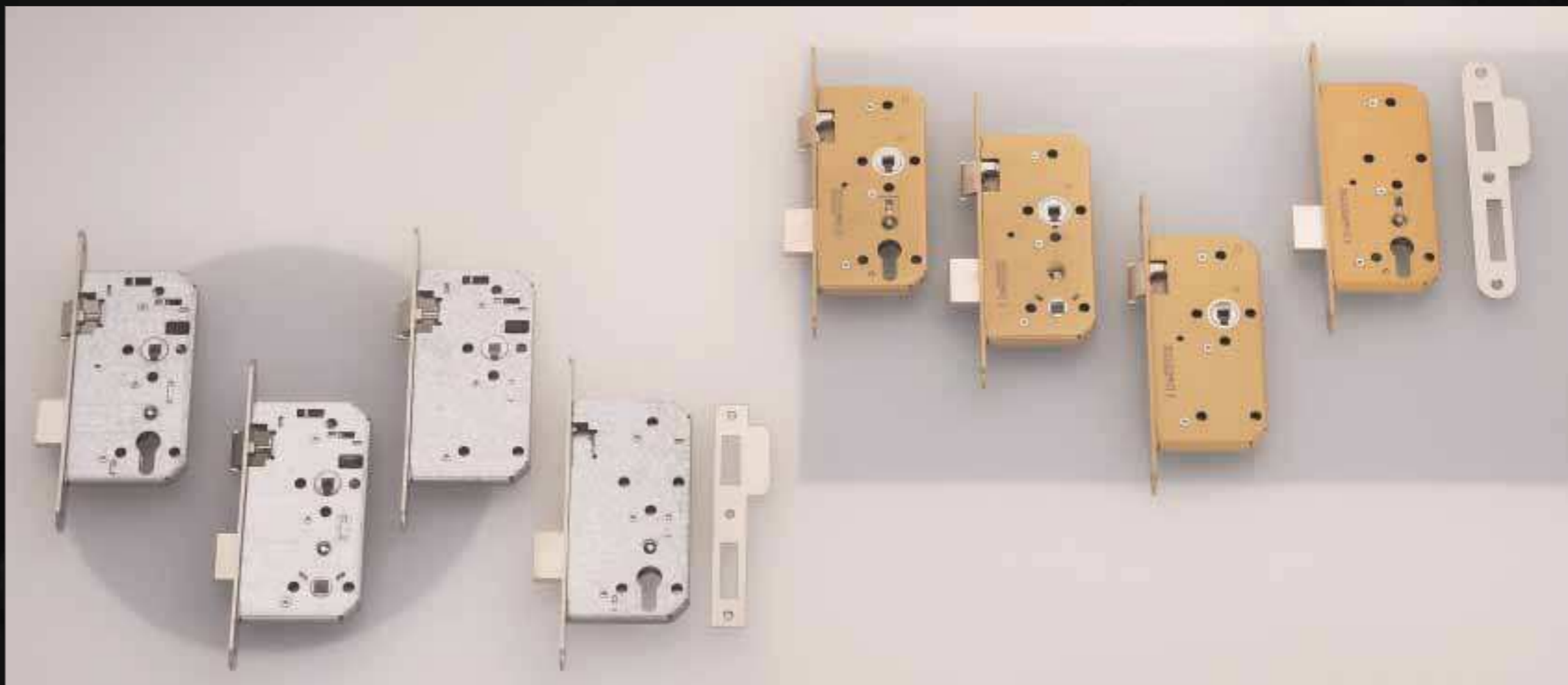
		Standard Montageelement Länge der Querstange: 900 mm	Verlängertes Montageelement Länge der Querstange: max. 900 mm
■	1 Schließpunkt	Holz/Metall Glas 14.5120.02.900 x	x x
	1-Punkt Panik Beschlag	Holz/Metall Glas 14.5122.02.925 x	x x
	Aufliegendem Schlosskasten für Panikbeschlag mit Querstange	Holz/Metall Glas 14.5103.02.002 x	x x
	1-Punkt Panik Beschlag über Einsteckschloss	Holz/Metall 14.5125.02.900	x

Einsteckschlösser

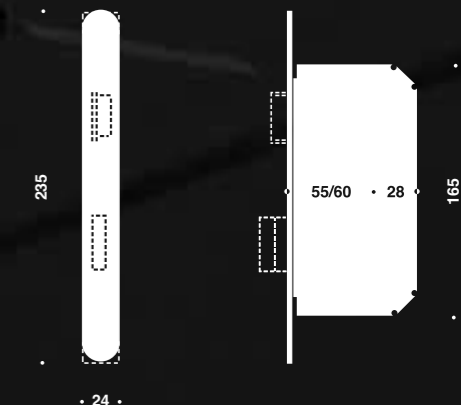


Die äußerst robusten Einsteckschlösser bilden mit den Türdrückern von **d line** optimale Einheiten. Herausragende Ausstattungsmerkmale sind z.B. die starke Rückholfeder, die eine lebenslange Wartungsfreiheit garantiert und die aus Edelstahl bestehende Schlossnuss. Sie verleiht den Einsteckschlössern eine starke Widerstandsfähigkeit gegenüber Rostansatz.

Belastbarkeit, Stabilität, Haltbarkeit und einwandfreie Funktion sind für **d line** bei der Entwicklung neuer Produkte unverzichtbar. Auch bei der Fertigung werden höchste Maßstäbe angelegt und so die Qualität im Gesamten sichergestellt.



Technische Daten:
Einsteckschlösser nach DIN 18251
Komplett mit Schließteil, Schrauben und Schablonen



■ Wendbar			■ Einsteckschlösser R/L				WC-Schloss		Badezimmerschloss		Riegelschloss		
	Falle-/Riegelschloss	Badezimmerschloss	Badezimmer-Riegelschloss	Falleschloss	Riegelschloss	Falle-/Riegelschloss Rechts	Links	Rechts	Links	Rechts	Links	Rechts	Links
Schwere Ausführung	Stulp, rund	Dornmass 55				14.9000.02.559	14.9000.02.558	14.9002.02.559	14.9002.02.558	14.9004.02.559	14.9004.02.558	14.9006.02.559	14.9006.02.558
	Stulp, eckig	Dornmass 60											
Sehr schwere Ausführung	Stulp, rund	Dornmass 55				14.9001.02.559	14.9001.02.558	14.9003.02.558	14.9003.02.558	14.9005.02.559	14.9005.02.558	14.9007.02.559	14.9007.02.558
	Stulp, eckig	Dornmass 60											
Sehr schwere Ausführung	Stulp, rund	Dornmass 55				14.9030.02.559	14.9030.02.558	14.9032.02.559	14.9032.02.558	14.9034.02.559	14.9034.02.558	14.9036.02.559	14.9036.02.558
		Dornmass 60				14.9030.02.609	14.9030.02.608	14.9032.02.609	14.9032.02.608	14.9034.02.609	14.9034.02.608	14.9036.02.609	14.9036.02.608
	Stulp, eckig	Dornmass 55				14.9031.02.559	14.9031.02.558	14.9033.02.559	14.9033.02.558	14.9035.02.559	14.9035.02.558	14.9037.02.559	14.9037.02.558
		Dornmass 60				14.9031.02.609	14.9031.02.608	14.9033.02.609	14.9033.02.608	14.9035.02.609	14.9035.02.608	14.9037.02.609	14.9037.02.608

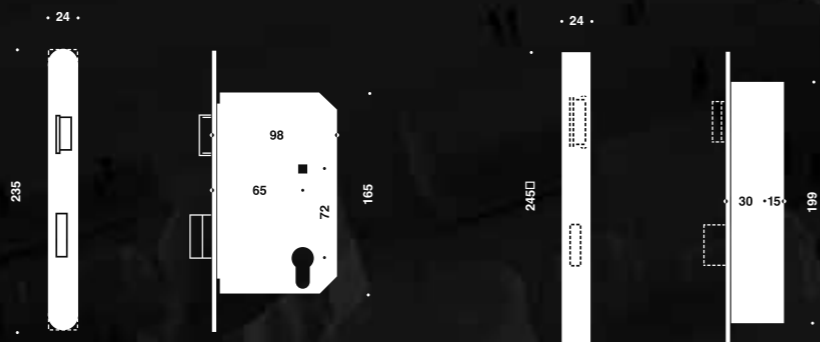
Schlösser und Zylinder



Neben den Standard Einsteckschlössern bietet **d line** ein komplettes Portfolio von Spezialschlössern für unterschiedliche Bedürfnisse und Ansprüche. Diese Einsteckschlösser sind speziell für Anti-Panik-Türen und Türen mit schmalen Profilen konzipiert. Die Produktreihe genügt mit Belastbarkeit, Stabilität, Haltbarkeit und einwandfreier Funktion den hohen **d line** Maßstäben und Qualitätsanforderungen im Gesamten.

Die **d line** Zylinder-Serie komplettiert die bereits bestehenden Produktlinien. Sie basiert auf den technischen Qualitätsmerkmalen von EVVA, den weltweit führenden Vertretern in diesem Bereich.

Technische Daten:
Zylinder patentiert
Zylinder nach DIN 18254
Einsteckschlösser nach DIN 18251/18250

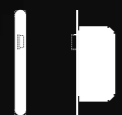


Rechts

Links

■ Panikschloss R/L

Stulp, gerundet, Dornmass 65 mm	14.9050.02.659	14.9050.02.658
Stulp, quadratisch, Dornmass 65 mm	14.9051.02.658	14.9051.02.658



Rechts

Links



Mit Schliessfalle
Rechts

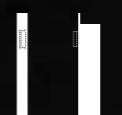
Links

■ Nachtsicherung R/L

Stulp, gerundet, Dornmass 60 mm	14.9038.02.609	14.9038.02.608	14.9042.02.609	14.9042.02.608
Stulp, quadratisch, Dornmass 60 mm	14.9039.02.609	14.9039.02.608	14.9043.02.609	14.9043.02.608



Falle-/
Riegelschloss



Falleschloss



Riegelschloss



Rollfalleschloss



Hakenschloss

■ Rohrrahmenschlösser R/L

Stulp, quadratisch, Dornmass 30 mm	14.9061.02.300	14.9065.02.300	14.9067.02.300	14.9069.02.300	14.9063.02.300
Schliessteil	14.9090.02.501	14.9090.02.210	14.9090.02.111	14.9090.02.401	14.9090.02.900

d line Sonderabteilung mit Eigenproduktion von Schlosszylindern und Schlüsseln.

Schlosssysteme zu entwerfen und zu produzieren erfordert vom Hersteller eingehende Produktkenntnisse sowie genaues Wissen über die Sicherung von Wertgegenständen.

Mit seinem umfassenden Zylinderprogramm erhöht **d line** jetzt den Marktstandard für Schlosssysteme. Ferner hat es sich im Zusammenhang mit **d lines** Eigenproduktion logisch gezeigt, eine Sonderabteilung mit eigenen Experten zu etablieren, die – in Zusammenarbeit mit regionalen **d line** Fachleuten – Bauherren, Architekten und Bauunternehmern eine kompetente Beratung sichern.

d lines Angebote bei Schlosssystemen sind:

Hauptschlüssel-Schließanlage (HS-Anlage) und Zentral-Schlossanlage (Z-Anlage). **d line** Zylinder werden als gleichschließend und verschieden geliefert.

Abhängig vom Niveau der Sicherheitsbedürfnisse bietet **d line** mehrere verschiedene Systemtypen an (unten werden die internationalen Fachtermini benutzt):

- DPS - Double Profile System
- DPS-V - Double Profile System Vario
- 3KS - 3 Curve System
- 3KS-V - 3 Curve System Vario
- MCS - Magnetic Code System

Alle oben erwähnte Systemtypen sind auch mit Euro-Motorzylindern zu erhalten.

d line haftet dafür, dass Auskünfte bezüglich eines geplanten oder bereits angefangenen Bauprojektes, zu keinem Zeitpunkt unbefugten Personen zugänglich gemacht werden. Gegenseitiges Vertrauen und Diskretion sind Voraussetzungen für **d lines** Tätigkeit als unabhängiger Partner, Berater und Lieferant.

Mit den Zylindern von **d line** werden eine Reihe von Vorteilen angeboten, u.a.:

- Patenterte und EN 1303-aprobierte Schlosssysteme (DPS-, 3KS- und MCS-Systeme)
- Kurze Lieferzeit
- Technologisch angepasste Lösungen
- Optimale Benutzerfreundlichkeit
- Wohlgeplante Lieferung von Systemkomponenten
- Überschaubare Pläne für die Montage



Einzel



Doppel



Doppel-Zylinder mit Knauf

■ Zylinder

Zylinderlänge bitte angeben	14.DPS0.00.	14.DPS0.20.	14.DPS0.40.
-----------------------------	-------------	-------------	-------------

Bezüglich Schlosssysteme fragen Sie bitte Ihren regionalen **d line** Vertreter



Fotos von Beschlägen zur Unterstützung des Textes dieser Publikation wurden in den folgenden (hauptsächlich dänischen) Läden, Firmensitzen, Bürogebäuden oder Ähnlichem aufgenommen:

Rockwool	Café Sommersko
Energie	Esprit
French Connection	GUBI
Mads Nørgaard	Peak Performance

Project: Swiss Re
Architect: Forster and Partners
Credits: View, Nick Guttridge

Beschläge
Sanitärzubehör
Sanitär-Unterputzsystem
Geländer
Garderobe
Leit- und Orientierungssystem