

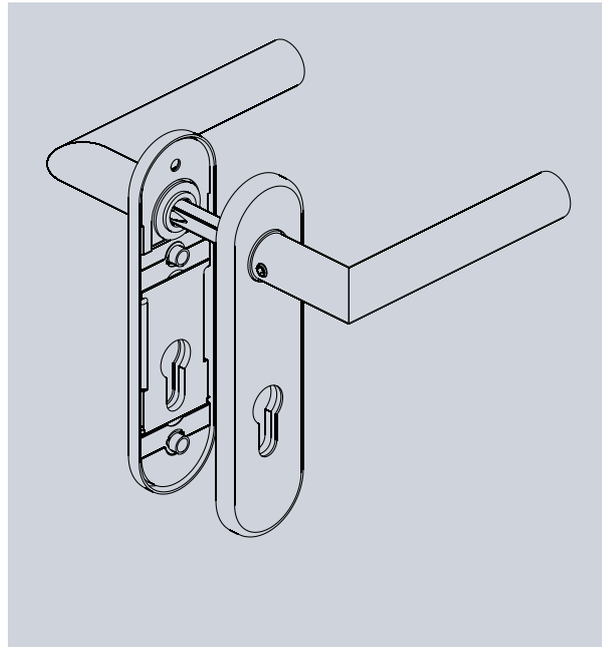
Leistungskriterien

Geprüft nach	EN 1906
mit 9 mm Vierkantstift nach DIN 18273 Feuerschutz geprüft	F
Rückholfeder	-
Drücker festdrehbar	■
Stahlunterkonstruktion mit Stütznocken	■
Verdeckte, durchgehende Verschraubung	■
DIN-L/R	■

Klassifizierungsschlüssel EN 1906

4	7	-	B1	1	4	0	U
---	---	---	----	---	---	---	---

■ Ja – Nein □ Option



Material:



Lagertechnik:



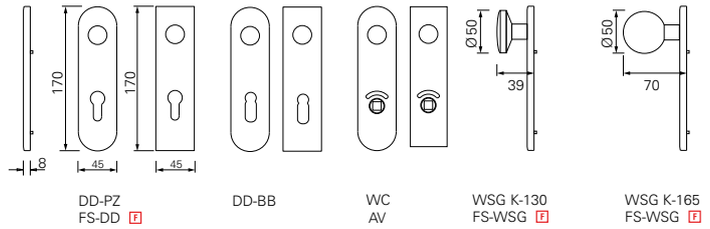
D-310 Kurzschild (K) rund



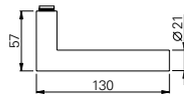
D-310 Kurzschild (K) mit OGI – Gleitlagertechnik

Drückerführung mit einem wartungsfreiem Gleitlager aus selbstschmierendem Kunststoff. Festdrehbar gelagerter Drücker. DIN-Links / DIN-Rechts verwendbar. Stahlunterkonstruktion mit Stütznocken. Verdeckte, durchgehende Verschraubung.

Benutzerkategorie Klasse 4, Stütznocken Ø 8 x 5 mm



OGI – KURZSCHILDBESCHLAG (K)



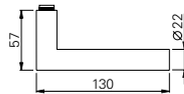
EN 1906 **F**

F = 4 7 - B1 1 4 0 U



	Ø	▧	Beschlag-Set						Standflügel Beschlag-Set	
S	21 mm	8 mm		106705.46	106700.46	106710.46	106760.46	106720.46		
F	21 mm	9 mm	306781.46	306700.46		306760.46	306763.46		306725.46	306718.46 306717.46

Oberfläche: matt gebürstet. PVD und poliert auf Anfrage.



EN 1906 **F**

F = 4 7 - D1 1 4 0 U



	Ø	▧	Beschlag-Set						Standflügel Beschlag-Set	
S	22 mm	8 mm			107705.30	107700.30	107710.30	107720.30		
F	22 mm	9 mm	307781.30	307783.30	307700.30		307760.30		307704.30	307718.30 307717.30

Oberfläche: Aluminium eloxiert F1, weitere Farben auf Anfrage.