



Feinspitze unter den Beschlägekennern schätzen den L-förmigen Klassiker mit einem etwas dünneren Rundrohr. Der Durchmesser von nur 17 Millimetern verleiht dem Modell etwas mehr Feinheit und Raffinesse. Und nimmt ihm dennoch nichts von seiner puren Schönheit.

Design: GRUNDMANN

Drückermodell 17354/17K/55Z E-SAT
mit Kugellager

Preise Seite 236

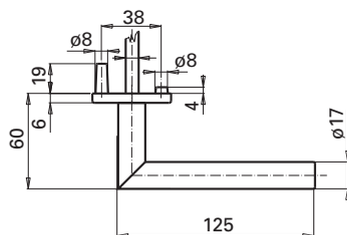


Technische Details

Drücker **Modell 17354**

Drückerlager

Normen



Benutzungskategorie Klasse 4
ÖNORM EN 1906



Feuerhemmend nach ÖNORM B 3859
(nur in Ausführung 17354/D6K/55ZFH)

Standard-Ausführung

E-SAT = Edelstahl satiniert

LBH-Ausschreibungsnummer

siehe **LG POS.NR. 37GR01*** und **37GR11***
Halbolive siehe **37MP13***

Ausschreibungstext

für Holztüren/ Standardgarnituren

GEOS-Drückergarnitur (oder Wechselgarnitur) mit Rundrosetten und Kugellager. Drücker zugfest-drehbar gelagert; lockerungsgesicherte, stufenlos einstellbare Drückerverbindung mit Vollvierkantstift. Rosetten mit verdeckt liegender Verschraubung, gerichtet für Profilzylindereinbau (oder mit Schlüsseloch oder mit Rot/Weiß-Anzeige und Notöffner). Oberfläche Edelstahl satiniert, z.B. GEOS 17354/17K/55Z E-SAT.

Weitere Ausschreibungstexte, Oberflächenmuster und Hinweise siehe «Erläuterungen», Bestellhinweise siehe Preisteil.



Halbolive
Modell 17304V E-SAT
Preise Seite 243



Kugelknopf
Modell 3154c/17148 E-SAT



WC-Drehknopf
Modell 17184G E-SAT



WC-Rot-Weiß-Anzeige
Modell 17186 E-SAT

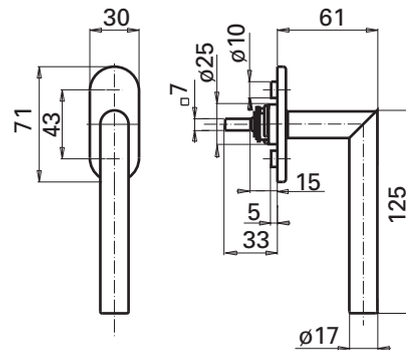
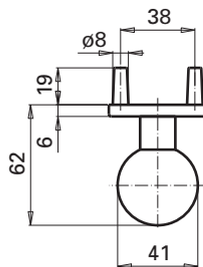
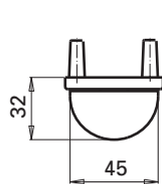
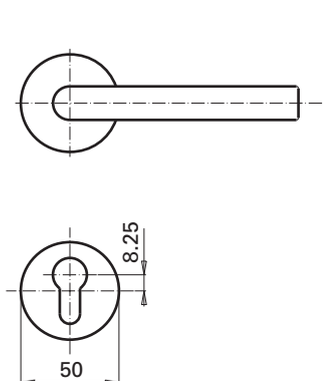
Technische Details

Rosetten **17** (Höhe: 6 mm, FH-Rosette: 8 mm)

WC-Knopf **17184G**

Kugelknopf **3154c**

Halbolive **17304V** (Rosettenhöhe: 5 mm)



GEOS-Beschläge

Entfernung E	ÖNORM	ÖN-FH	DIN	DIN92	DIN-FH	CH-NORM	CH-FH
BB	90		72			78	
PZ	88	88	72	92	72	78	78
RZ	90	90	74		74	78	78
WC (WC-Stift)	90/7		78/8*			78/8*	
Drückerstift	8,5	8,5	8	10**	9	8	9

*) mit Ausgleichshülse 7/8 Vkt., **) mit Ausgleichshülse 8/10 Vkt.