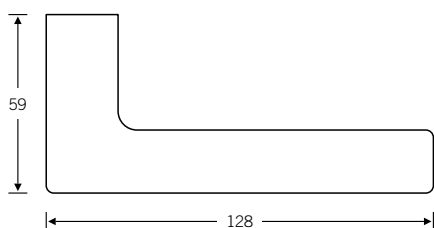
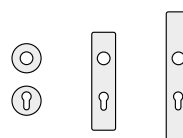


Es gibt viele Türdrücker in Keilform. Fast jeder Hersteller bietet eine eigene Version dieser Grundform an. Der ursprüngliche Entwurf dieses Türdrückers stammt höchstwahrscheinlich von Professor Max Burchartz. Die Ausführung FSB 1005 von Johannes Potente ist durch ihre schlanken Proportionen gekennzeichnet.



Empfohlene Rosetten-/Schildvarianten



* je nach Ausführung mit Einschränkung

aufliegend

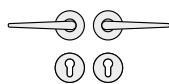


flächenbündig*

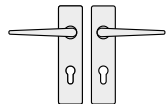


Informationen „Lagerungen“ | Seite 24 ff.

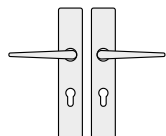
Türdrückergarnituren



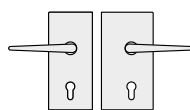
 12 1005 013 (N)
 10 1005 00000





 12 1005 001 (N)




 12 1005 021 (N)

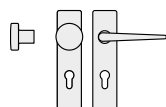


 13 4220 041 (R) mit 10 1005 00100  13 4220 051 (L) mit 10 1005 00100

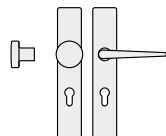
Wechselgarnituren



 12 1005 043 (N)

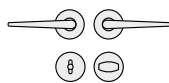


 12 1005 003 (N)

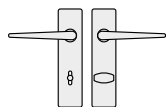



 12 1005 023 (N)

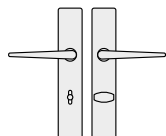
WC-Garnituren



 12 1005 045 (N)



 12 1005 005 (N)



 12 1005 025 (N)

Fenstergriffe



34 1005 09030 (Rosette 27 × 62 × 10)
 34 1005 09039 (Rosette 32,5 × 70 × 10)
 34 1005 09034 (Rosette 25,5 × 60,5 flächenbündig)
 34 1005 170 (Schließadapter RC 1–6)
 34 1005 076 (Schließadapter, mit Druckknopf RC 1–6)
 34 1005 | Seite 322

N = richtungsneutral
 R = DIN rechts
 L = DIN links

3a