

Bestellformular eAccess

E-Zylinder

Projekt/Kommission:											
Bezeichnung	Stk.	E-Zylinder	① Familie	② Ausführung	③ Länge A (ausßen)	④ Länge B (innen)	⑤ Färbung (ausßen)	⑥ Färbung (innen)	⑦ Sicherheit	⑧ Knaufform	⑨ Lesesystem
		83
		83
		83
		83
		83
		83

- | | | | | |
|---|--|---|---|---|
| <p>① Familie / Profil</p> <p>Standard</p> <p>202 Doppelknauf, EM (FLU) CH-Rund/22</p> <p>204 Doppelknauf, EE (FLU) CH-Rund/22</p> <p>206 Halbknauf (FLU) CH-Rund/22</p> <p>Standard</p> <p>302 Doppelknauf, EM Euro/17</p> <p>304 Doppelknauf, EE Euro/17</p> <p>306 Halbknauf Euro/17</p> <p>FLU</p> <p>382 Doppelknauf, EM Euro/17</p> <p>384 Doppelknauf, EE Euro/17</p> <p>386 Halbknauf Euro/17</p> <p>Standard mit Achsverlängerung Euro/17</p> <p>352 Doppelknauf, EM 5mm</p> <p>362 Doppelknauf, EM 10mm</p> <p>372 Doppelknauf, EM 15mm</p> <p>356 Halbknauf, E 5mm</p> <p>366 Halbknauf, E 10mm</p> <p>376 Halbknauf, E 15mm</p> | <p>② Ausführung</p> <p>S Standard</p> <p>L FZG (nur Euro/17)*</p> <p>F FAP (nur Euro/17)*</p> <p>M Zahnritzel 10</p> <p>I Biffar</p> <p>Q Zahnritzel 18</p> | <p>③ Länge A (Ausßen)</p> <p>31,0 31mm</p> <p>(Grundlänge)</p> <p>36,0 36mm (+05mm)</p> <p>41,0 41mm (+10mm)</p> <p>46,0 46mm (+15mm)</p> <p>51,0 51mm (+20mm)</p> <p>56,0 56mm (+25mm)</p> <p>61,0 61mm (+30mm)</p> <p>66,0 66mm (+35mm)</p> <p>71,0 71mm (+40mm)</p> <p>76,0 76mm (+45mm)</p> <p>81,0 81mm (+50mm)</p> <p>86,0 86mm (+55mm)</p> <p>91,0 91mm (+60mm)</p> | <p>④ Länge B (Innen)</p> <p>00,0 Halbzylinder</p> <p>31,0 31mm</p> <p>(Grundlänge)</p> <p>36,0 36mm (+05mm)</p> <p>41,0 41mm (+10mm)</p> <p>46,0 46mm (+15mm)</p> <p>51,0 51mm (+20mm)</p> <p>56,0 56mm (+25mm)</p> <p>61,0 61mm (+30mm)</p> <p>66,0 66mm (+35mm)</p> <p>71,0 71mm (+40mm)</p> <p>76,0 76mm (+45mm)</p> <p>81,0 81mm (+50mm)</p> <p>86,0 86mm (+55mm)</p> <p>91,0 91mm (+60mm)</p> | <p>⑤/⑥ Färbung</p> <p>0 matt vernickelt</p> <p>1 poliert vernickelt</p> <p>2 Messing poliert</p> <p>⑦ Sicherheit</p> <p>0 Standard</p> <p>⑧ Knaufform</p> <p>0 Kein mech. Knauf</p> <p>1 Glutz Knauf (nur EM)</p> <p>⑨ Lesesystem</p> <p>0 Mifare</p> |
|---|--|---|---|---|
- FZG = für FZG Schlösser (Zahnkranz)
 FAP = mit Mitnehmerrückstellung
 FLU = Lageunabhängig
- * FLU ist nicht kombinierbar mit FZG und FAP!

Kundenname / Nr.

Bemerkungen

Datum

Unterschrift