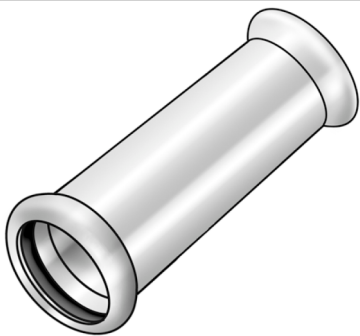


STEEL FIX C-STAHL

CP415 STEELFIX C-Stahl Press- Überschubkupplung 18

54605CC0

Anwendungsbereiche



Press-Überschubkupplung gerade aus C-Stahl mit aufgebrachtener Zinkschicht, inkl. EPDM-Dichtelemente, von d15-54 "unverpresst undicht"

Presskontur: M

Spezifikationen

Artikelinformationen

| | |
|--------------------|------------|
| Anschluss 1 | Pressmuffe |
| Anschluss 2 | Pressmuffe |
| Ausführung | 1-teilig |
| Form | gerade |
| Presskontur | M |

technische Eigenschaften

| | |
|--|--------|
| Einstecktiefe 1 (es1) | 20 mm |
| Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C | 16 bar |

Produktinformation

| | |
|-------------------------|--|
| VPE1 | 10,00 SA1 |
| VPE2 | 100,00 KT1 |
| VPE3 | 2500,00 DDP |
| Gewicht | 0,084 KGM |
| Text | STEELFIX C-Stahl Press-Überschubkupplung |
| INTRNR | 73079980 |
| Hauptwarengruppe | STEELFIX |
| Warengruppe | C-STAHL Pressformstücke |
| Code | CP415 |



| Art. Nr | Bezeichnung | d1 mm | d2 mm | L1 mm | L2 mm | Einstecktiefe 1 (es1) mm | Einstecktiefe 2 (es2) mm |
|----------|-------------|-------|-------|-------|-------|--------------------------|--------------------------|
| 54605CC0 | 18 | 18 | 18 | 40 | 40 | 20 | 20 |