

# STEEL FIX C-STAHL

CP447 STEELFIX C-Stahl Press-T-Stück mit  
Abgang IG 18x1/2"

54740C02

## Anwendungsbereiche



Press-T-Stück mit Gewindeabgang IG aus C-Stahl mit aufgebrachtener Zinkschicht, inkl. EPDM-Dichtelemente,

von d15-54 "unverpresst undicht"

Presskontur: M

# Spezifikationen

## Artikelinformationen

|             |                            |
|-------------|----------------------------|
| Anschluss 1 | Pressmuffe                 |
| Anschluss 2 | Innengewinde konisch (NPT) |
| Anschluss 3 | Pressmuffe                 |
| Ausführung  | T-Stück                    |
| Presskontur | M                          |

## technische Eigenschaften

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Maximaler Arbeitsdruck bei 20°C | 16 bar |
|---------------------------------|--------|

## Produktinformation

|                  |  |
|------------------|--|
| VPE1             | 10,00 SA1                                    |
| VPE2             | 50,00 KT1                                    |
| VPE3             | 1250,00 DDP                                  |
| Gewicht          | 0,097 KGM                                    |
| Text             | STEELFIX C-Stahl Press-T-Stück mit Abgang IG |
| INTRNR           | 73079980                                     |
| Hauptwarengruppe | STEELFIX                                     |
| Warengruppe      | C-STAHL Pressformstücke                      |
| Code             | CP447  |



| Art. Nr | Bezeichr | d2 Zoll       | d1 mm | d3 mm | L1 mm | L2 mm | L3 mm | z1 mm | z2 mm | z3 mm | slw1 mm |
|---------|----------|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 54740C0 | 18x1/2"  | 1/2 Zoll (15) | 18    | 18    | 36,5  | 37    | 36,5  | 16,5  | 22    | 16,5  | 24      |