

Steckfittings für Edelstahlrohr Heizung / Sanitär



Produktfoto



TS 301, Kappe, D 35 – 54 mm mit TDX-Demontagehülse

Verwendung

für Heizung und Sanitär

Produkt - Highlights

- DIN-DVGW-Zulassung
- bis zu 85% Arbeitszeitersparnis im Vergleich zum Löten
- keine teuren und schweren Werkzeuge für die Montage erforderlich
- Tectite[®] 316 ist jederzeit wieder demontierbar und wieder verwendbar
- keine Konturdiskussion, keine Verwechslungsgefahr, keine Verarbeitungsfehler
- dauerhaft dicht (DIN 1988), damit auch unter Putz einsetzbar
- undicht, bevor das Rohr den Dichtring passiert hat

Zubehör + Ersatzteil

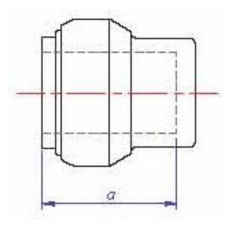
- Demontage-Werkzeug 0305
- Clip 0405
- Demontage-Werkzeug 0505
- Universal-Werkzeug T110
- TDX Demontagehülse TDX
- O-Ring TX
- Haltekralle TS106
- Silikonhaltiges Fett S130







Technische Zeichnung



Maße								
NW D	15	18	22	28	35	42	54	
а	24	24	29	34	57	62	69	

Technische Eigenschaften					
Oberfläche	roh				
Material	1.4401 (V4A)				
Abdichtung	EPDM-Dichtelement				
Nenngröße	siehe Tabelle				
Betriebsdruck	16 bar bei max. 30°C				
Betriebstemperatur Sanitär	-20°C bis +90°C (DIN 1988), der maximale				
	Betriebsdruck darf nicht überschritten werden				
Betriebstemperatur Heizung	-20°C bis +90°C (DIN 4751), der maximale				
	Betriebsdruck darf nicht überschritten werden				
Normen	DVGW W 534				





Artikelnummern							
Modell-Nr.	EAN-Nummer 5022050-	Nennweite	Bemerkungen				
TS30115	258670	Ø 15mm					
TS30118	258717	Ø 18mm					
TS30122	258755	Ø 22mm					
TS30128	258786	Ø 28mm					
TS30135	258809	Ø 35mm					
TS30142	258823	Ø 42mm					
TS30154	258847	Ø 54mm					

Bemerkung

Bei diesen Fittings sind ausschließlich O-Ring-Dichtungen Art.-Nr. TX 10035, TX 10042 und TX 10054 zu verwenden.