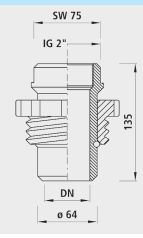


Übergangsstück Schraubmuffe/Innengewinde

6380







Anwendung

- Für Schraubmuffen nach DIN
- Die Schraubmuffe ist für folgende Rohrarten geeignet: Gussrohre:
 - Mit Standard-Schraubringgarnitur: Schraubring, Konusring, Dichtring; Schubsicherung (Nr. 5800) aussenliegend
 - Ecopur-Gussrohre:
 Mit Standard-Schraubringgarnitur;
 Schubsicherung (Nr. 5800)
 aussenliegend:

PE-Rohre:

- Mit PE Anschweissende (Nr. 4523 und 4524)

Eigenschaften

- Betriebstemperatur
 max. 40 °C
- Druckstufe PN 16

Werkstoff

- Stahl 52
- Gehäuse::
 - Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
 - EWS-Beschichtung nach GSK, RAL-GZ 662, Schichtdicke min. 250 μm
- Schraubring::
 - Sphäroguss EN-GJS-400 (GGG 40)
- Schraubmuffen:
 - nach DIN 28601
- Dichtungen:
 - NBR-Duo
 - KTW- und W 270-Zulassung
- Konusring:
 - Chromatiert

Achtung

- Inkl. vormontiertem Schraubring
- inkl. Dichtgummi

	DN	IG	Gewicht (kg)	NPK-Nr. 411
6380050063	50	2"	1.700	227436