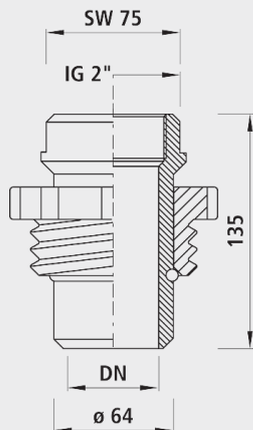


Raccordo di transizione manicotto a vite/filettatura interna

6380



Applicazione

- Per manicotti a vite conformi a DIN
- Il manicotto a vite è adatto per i seguenti tipi di tubo:
Tubi in ghisa:
- con guarnizione standard ad anello di avvitamento: anello a vite, anello di contatto, anello di appoggio, anello di tenuta; protezione antisfilamento (n° 5800) esterno
Tubi in ghisa Ecopur:
- con guarnizione standard ad anello di avvitamento; protezione antisfilamento (n° 5800) esterno
Tubi in PE:
- con estremità in PE da saldare (n° 4523 e 4524)

Caratteristiche

- Temperatura di esercizio
- max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16

Materiale

- Acciaio 52
- Corpo:
- Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
- Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato mit. 250 µm
- Anello di avvitamento:
- Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG40)
- Manicotti a vite:
- secondo DIN 28601
- Guarnizioni:
- NBR-Duo
- Omologazioni KTW e W 270
- Anello di contatto e anello di appoggio
- Trattato al cromo

Attenzione

- Incl. anello a vite preassemblato
- incl. guarnizione in gomma

	DN	IG	Peso (kg)	N° CPN 411
6380050063	50	2"	1.700	227436