

Collare cieco universale con doppia fascetta, PN 5

3546



Applicazione

- Per chiudere i fori di perforazione \varnothing d 46 a \varnothing d 79 mm

Caratteristiche

- Specificare l'impiego con gas naturale al fine di poter effettuare la prova richiesta secondo DIN 3230-5 (PG1 per raccorderia interrata e PG3 per raccorderia negli impianti) con il relativo certificato di collaudo 3.1 in conformità a DIN EN 10204.
- Valore di pressione PN 5

Materiale

- Corpo
 - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 μ m
 - Verniciatura giallo RAL 1021
 - NBR

Attenzione

- Adatto solo per anello di tenuta n° 3175, non si adatto per n° 3185
- In caso di ordinazione indicare il DN del tubo.

Articolo no.		DN (mm)	PN (bar)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Peso (kg)	Disponibilità
3546000000	1	150-500	5	200	185	25	4.700	tempo di montaggio

1 = utilizzare la guarnizione 3175