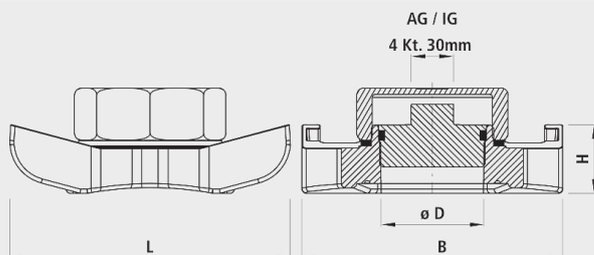


Collare di presa per pallone di fermo, PN 5

3532



Applicazione

- Per tubi in ghisa, FZM e acciaio, DN 200 a DN 500

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 µm
 - Verniciatura giallo RAL 1021
 - NBR

Attenzione

- In caso di ordinazione indicare il DN del tubo.

		DN (mm)	IG	AG	PN (bar)	ø D	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Foratura- ø max.	Peso (kg)
3532075090	1	200-500	2 ½"	3"	5	73.5	200	185	50	73	5.000

1 = utilizzare la guarnizione 3175