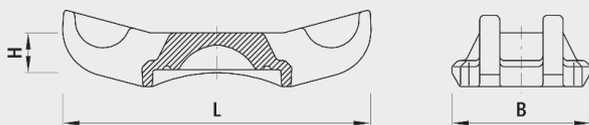


Collare cieco universale, PN 16

3540



Applicazione

- Per chiudere i fori di perforazione a \varnothing d 38 mm

Attenzione

- In caso di ordinazione indicare il DN del tubo.

Caratteristiche

- Temperatura di esercizio -max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16
- Protezione contro la corrosione integrata - Le superfici filettate metalliche, non rivestite provocano corrosione e incrostazioni. Ne consegue un flusso ridotto ed elevati costi di risanamento.

Materiale

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

	DN (mm)	PN (bar)	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Peso (kg)
3540000000	65-500	16	200	90	25	1.500