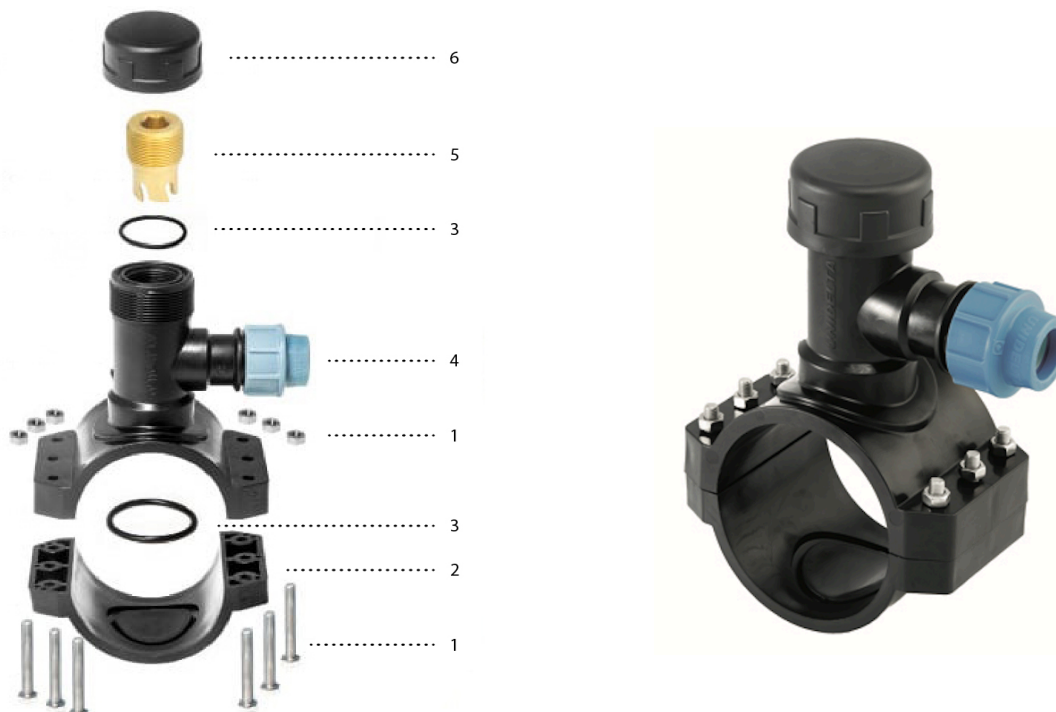




FICHA TÉCNICA | DATASHEET

COLAR DE DERIVAÇÃO DE TOMADA EM CARGA UNDERCLAMP TAPPING SADDLE DELSTONE



COMPONENTES | COMPONENTS

- 1 – Parafusos: Aço inoxidável A4 | Bolts: Stainless steel A4**
- 2 – Suporte: Polipropileno (PP-B) com alto grau de estabilidade e proteção contra raios UV | Bracket bottom: Polypropylene (PP-B) with high degree of stability and protection against UV.**
- 3 – O-Ring: Borracha nitrílica | Gaskets: nitrile rubber (NBR)**
- 4 – Suporte de carga: Polipropileno (PP-B) com alto grau de estabilidade e proteção contra raios UV | Load bracket take off: Polypropylene (PP-B) with high degree of stability and protection against UV.**
- 5 – Perfurador: Latão | Perforator: Brass**
- 6 – Tampão: Polipropileno (PP-B) com alto grau de estabilidade e proteção contra raios UV | Plug: Polypropylene (PP-B) with high degree of stability and protection against UV.**

Adequado para tubagens de PE e de PVC | Suitable for PE and PVC pipes

DN (mm)	Código	Nº Parafusos	Tipo de Parafusos	PN (bar)	Embalagem
110x20	0030301670650	6	M8x60	16	16
110x25	0030301670651	6	M8x60	16	16
110x32	0030301670652	6	M8x60	16	16
160x20	0030301670653	6	M8X100	16	6
160x25	0030301670654	6	M8X100	16	6
160x32	0030301670655	6	M8X100	16	6