



- 1 Boîtier
- 2 Lèvres d'étanchéité

Le collier pour les conduites d'évacuation enterrées

Le collier **NORMACONNECT®** DCS est utilisé pour relier rapidement les conduites d'évacuation enterrées mais peut également servir à les relier malgré des différences de diamètre. Le collier **NORMACONNECT®** DCS SVE avec lèvre d'étanchéité intégrée est la solution universelle pour de nombreuses applications.

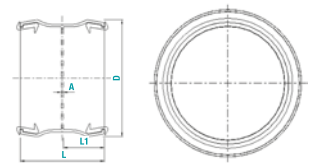
Matériaux

- Matériau, Boîtier : Polypropylène-CO
- Matériau, Joint : NR-SBR

Informations

- Collier en polypropylène avec lèvres d'étanchéité intégrées
- Compense des écarts plus élevés entre les extrémités des tubes

Données techniques et informations de commande



RACCORD NORMACONNECT® DCS SVE, PP-CO avec lèvres d'étanchéité intégrées NR-SBR

Désignation	DN	D (mm)	L (mm)	L' (mm)	A (mm)	Polypropylène-CO Réf. produit
DCS SVE DN 50	50	77	60	29	2	0245 9500 050
DCS SVE DN 80	75/80	103,5	65,5	32	2	0245 9500 080
DCS SVE DN 100	100	134	82	39,5	3	0245 9500 100
DCS SVE DN 125	125	161	103	50	3	0245 9500 125
DCS SVE DN 150	150	186	103	50	3	0245 9500 150
DCS SVE DN 200	200	238	114	55,5	3	0245 9500 200