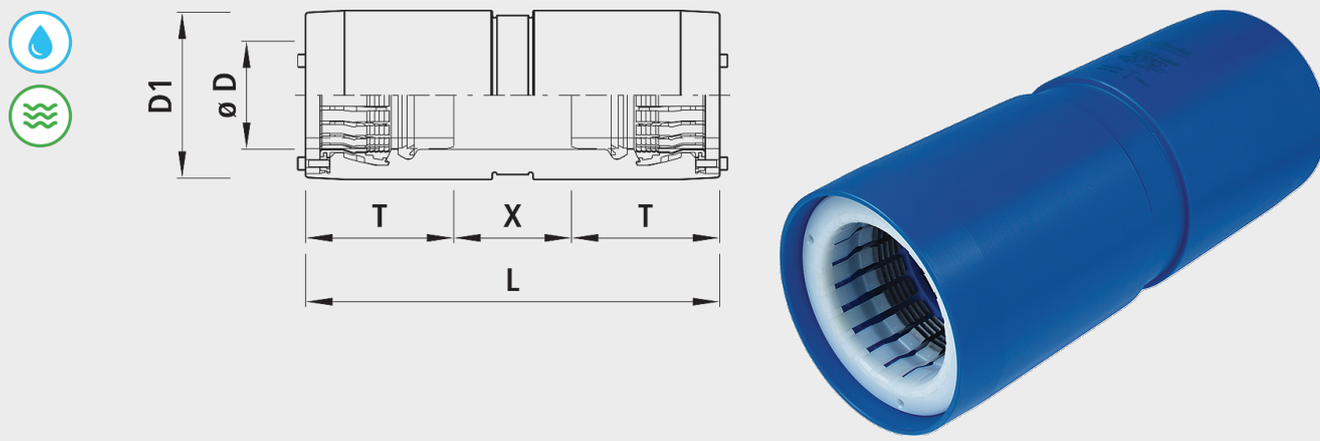


Connettore HAWLE-GRIP scorrevole, PN 16

7222



Applicazione

- Scorrevole per la riparazione dei tubi in materiale sintetico
- Stringendo le viti di serraggio sulla battuta si attiva il dispositivo di bloccaggio.
- Il collegamento HAWLE-GRIP è stato ideato per l'approvvigionamento idrico per garantire una giunzione antisfilamento di tubi in PE SDR 11 o SDR 17 con un semplice raccordo ad innesto.
- Il collegamento HAWLE-GRIP può essere utilizzato anche in presenza di acqua oppure laddove non è possibile ricorrere alla tecnica di saldatura ordinaria.
- Il collegamento HAWLE-GRIP può essere montato senza corrente e con ingombri ridotti.
- Il collegamento HAWLE-GRIP viene sempre utilizzato dove la condotta idrica deve ritornare in funzione rapidamente e non c'è tempo per la tecnica di saldatura con tempo di raffreddamento.
- Grazie al raccordo ad innesto antisfilamento, in fase di montaggio è possibile risparmiare molto tempo e danaro rispetto alla tecnica di saldatura.

Caratteristiche

- Sistema antisfilamento brevettato
- Quote di accoppiamento-flangia - secondo EN 1092-2
- Temperatura di esercizio -max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16
- Certificato SSIGA

Materiale

- Guarnizione manicotto - Plastica PE 100 RC
- Elementi antisfilamento - Plastica ultrasensibile - Singoli segmenti molleggiati
- Labbro di tenuta - EPDM

	ø D (mm)	PN (bar)	L (mm)	T (mm)	X	D1 (mm)	Peso (kg)	N° CPN 411	N° CPN 412
7222090000	90	16	422	150	117	152	4.000	442217	453216
7222110000	110	16	425	152	117	175	4.900	442218	453217
7222125000	125	16	435	156	118	190	6.300	442219	453218
7222160000	160	16	452	164	120	234	9.400	442222	453222
7222180000	180	16	538	194	145	260	13.100	442223	453223
7222200000	200	16	546	198	145	285	18.100	442224	453224
7222225000	225	16	556	203	145	315	23.100	442225	453225