

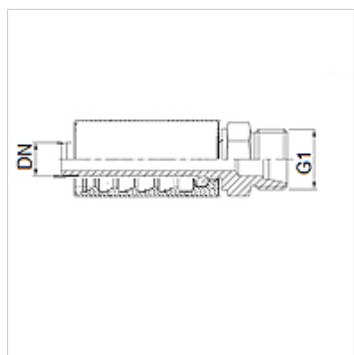
PAY 500 HL

Raccordo a pressare, CEL

HANSA**FLEX**

Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 1	Cono interno da 24°
Abbreviazione	CEL
Norma	ISO 8434-1
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	G1	per diametro esterno del tubo Ø (mm)
PAY 506 HL	6	4	1/4"	M 14 x 1,5	8
PAY 508 HL	8	5	5/16"	M 16 x 1,5	10
PAY 510 HL	10	6	3/8"	M 18 x 1,5	12
PAY 513 HL	12	8	1/2"	M 22 x 1,5	15
PAY 520 HL	19	12	3/4"	M 30 x 2	22
PAY 525 HL	25	16	1"	M 36 x 2	28