

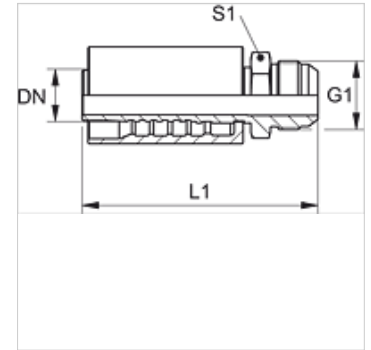
PA 500 HJ A

Raccordo a pressare, AGJ

HANSA FLEX

Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 500
Attacco 1	Filetto esterno UN/UNF
Tenuta 1	Cono esterno da 74°
Abbreviazione	AGJ
Norma	ISO 8434-2
Fissaggio	con guarnizione antiusura (interblocco)
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	G1	L1 (mm)	S1
PA 720 HJ	19	12	3/4"	1.1/16" -12 UN	102,5	27
PA 725 HJ	25	16	1"	1.5/16" -12 UN	117,0	36
PA 532 HJ A	31	20	1.1/4"	1.5/8" -12 UN	127,0	46
PA 540 HJ A	38	24	1.1/2"	1.7/8" -12 UN	145,5	50
PA 550 HJ A	51	32	2"	2.1/2" -12 UN	169,5	65

Varianti dei prodotti

PA 500 HJ VA Raccordo a pressare, AGJ, Acciaio inossidabile