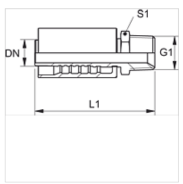


Caratteristiche				
Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 700			
Attacco 1	Filetto esterno NPT			
Tenuta 1	con guarnizione filetto, cono interno da 60° supplementare			
Abbreviazione	AGN			
Fissaggio	con guarnizione antiusura (interblocco)			
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione			
Materiale	Acciaio			
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico			





Articolo

DN	Size	pollice	G1	L1	S1
19	12	3/4"	3/4" -14 NPT	· /	27
	16	1"	*** ******	/ -	36
31	20	1.1/4"	1.1/4" -11,5 NPT	124,5	46
38	24	1.1/2"	1.1/2" -11,5 NPT	139,5	50
	19 25 31	19 12 25 16 31 20	19 12 3/4" 25 16 1" 31 20 1.1/4"	19 12 3/4" -14 NPT 25 16 1" 1" -11,5 NPT 31 20 1.1/4" 1.1/4" -11,5 NPT	(mm) 19 12 3/4" 3/4" -14 NPT 98,0 25 16 1" 1" -11,5 NPT 116,0 31 20 1.1/4" 1.1/4" -11,5 NPT 124,5

Varianti dei prodotti

PA 700 HN VA Raccordo a pressare, AGN, Acciaio inossidabile