

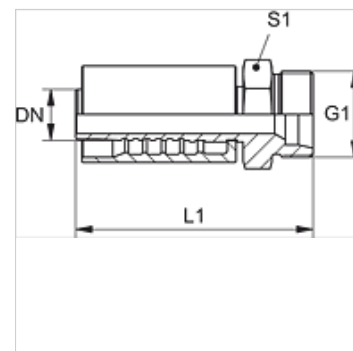
# PA 500 HS VA

Raccordo a pressare, CES

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

<b>Campo di impiego</b>	Raccordo a pressare per flessibili HD 500
<b>Attacco 1</b>	Filetto esterno metrico cilindrico
<b>Tenuta 1</b>	Cono interno da 24°
<b>Abbreviazione</b>	CES
<b>Norma</b>	ISO 8434-1
<b>Fissaggio</b>	con guarnizione antiusura (interblocco)
<b>Entità della fornitura</b>	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
<b>Materiale</b>	Acciaio inossidabile
<b>Protezione superficiale</b>	con rivestimento elettrolitico



## Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	Serie	G1	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	S1
PA 520 HS 16 VA	19	12	3/4"	S	M 30 x 2	20	32
PA 520 HS VA	19	12	3/4"	S	M 36 x 2	25	36
PA 525 HS 20 VA	25	16	1"	S	M 36 x 2	25	36
PA 525 HS VA	25	16	1"	S	M 42 x 2	30	46
PA 532 HS VA	31	20	1.1/4"	S	M 52 x 2	38	55

## Varianti dei prodotti

PA 500 HS A Raccordo a pressare, CES, Acciaio