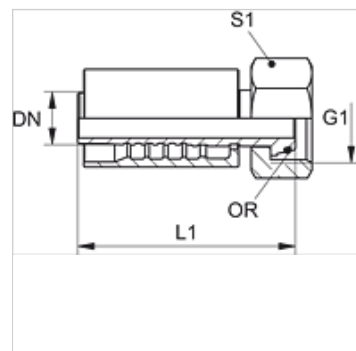


### Caratteristiche

Campo di impiego	Raccordo a pressare per flessibili HD 500
Attacco 1	Filetto interno metrico
Tenuta 1	Cono esterno da 24° con O-ring
Abbreviazione	DKOS
Norma	ISO 8434-1
Fissaggio	con guarnizione antiusura (interblocco)
Entità della fornitura	Nipplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione
Materiale	Acciaio inossidabile



### Avvertenza per l'ordinazione

Guarnizioni in NBR

FPM (Viton) su richiesta

### Articolo

Denominazione	DN	Size	pollice	G1	per diametro esterno del tubo Ø (mm)	S1	OR
PA 520 AOS 16 VA	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	36	16,0 x 2,5
PA 520 AOS VA	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	46	20,0 x 2,5
PA 525 AOS 20 VA	25	16	1"	M 36 x 2	25	46	20,0 x 2,5
PA 525 AOS VA	25	16	1"	M 42 x 2	30	50	25,0 x 2,5
PA 532 AOS VA	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	60	33,0 x 2,5
PA 540 AOS VA	38	24	1.1/2"	M 68 x 2	50	80	38,0 x 2,5

### Varianti dei prodotti

PA 500 AOS A Raccordo a pressare, DKOS, Acciaio