

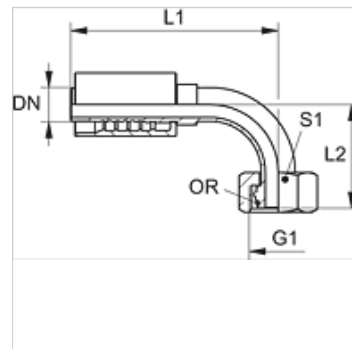
# PA 500 AOS 90 A

Terminal com capa para prensar, DKOS A90°

**HANSA****FLEX**

## Características

Campo de aplicação	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500
Conexão 1	rosca fêmea métrica
Tipo de vedação 1	Cone externo 24° com O-ring
Abreviatura	DKOS
Norma	ISO 8434-1
Integração	com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock)
Escopo de fornecimento	Terminal com capa
Material	Aço
Proteção de superfície	com revestimento galvanizado



## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	G1	para Ø externo do tubo em (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	S1	OR
PA 720 AOS 16 90	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	125,5	57,5	36	17,5 x 2,5
PA 720 AOS 90	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	125,5	62,0	46	22,0 x 2,5
PA 720 AOS 25 90	19	12	3/4"	M 42 x 2	30	129,0	71,5	50	27,0 x 2,5
PA 725 AOS 20 90	25	16	1"	M 36 x 2	25	144,0	71,0	46	22,0 x 2,5
PA 725 AOS 90	25	16	1"	M 42 x 2	30	157,5	72,5	50	27,0 x 2,5
PA 725 AOS 32 90	25	16	1"	M 52 x 2	38	154,5	84,5	60	33,0 x 2,5
PA 532 AOS 25 90 A	31	20	1.1/4"	M 42 x 2	30	162,0	82,0	50	27,0 x 2,5
PA 532 AOS 90 A	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	182,0	91,0	60	33,0 x 2,5

## Variantes do produto

PA 500 AOS 90 VA Terminal com capa para prensar, DKOS A90°, Aço inoxidável