

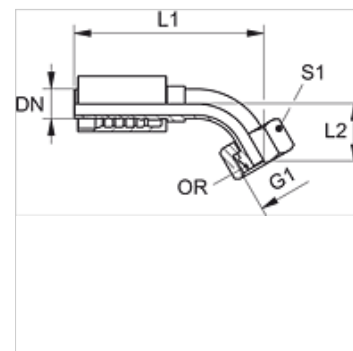
PA 500 AOS 45 A

Terminal com capa para prensar, DKOS A45°

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 45	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	133,0	27,0	36	16,0 x 2,5
PA 720 AOS 45	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	136,0	30,0	46	20,0 x 2,5
PA 720 AOS 25 45	19	12	3/4"	M 42 x 2	30	142,0	35,0	50	27,0 x 2,5
PA 725 AOS 20 45	25	16	1"	M 36 x 2	25	156,5	34,5	41	22,0 x 2,5
PA 725 AOS 45	25	16	1"	M 42 x 2	30	164,0	34,5	50	25,0 x 2,5
PA 725 AOS 32 45	25	16	1"	M 52 x 2	38	170,0	41,0	60	33,0 x 2,5
PA 532 AOS 25 45 A	31	20	1"	M 42 x 2	30	175,0	39,5	50	27,0 x 2,5
PA 532 AOS 45 A	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	192,5	41,0	60	33,0 x 2,5

Variantes do produto

PA 500 AOS 45 VA Terminal com capa para prensar, DKOS A45°, Aço inoxidável