

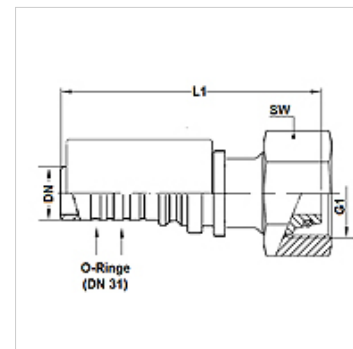
# PA 800 AOS

Conexão de compressão, DKOS

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 800
<b>Conexão 1</b>	rosca fêmea métrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	Cone externo 24° com O-ring
<b>Norma</b>	ISO 8434-1
<b>Abreviatura</b>	DKOS
<b>Integração</b>	com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock)
<b>Escopo de fornecimento</b>	Terminal com capa
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Nota

Para uma melhor vedação, o acessório no tamanho 20 [DN31] é processado com 2 O-Ring 27,3mm x 2,4mm (Material:EPDM). Desta forma é alcançada uma estanqueidade com a classe de vazamento 0 da conexão da mangueira, do acessório.

## Artigo

Descrição	DN*	Tamanho	Polegada	G1	para Ø externo do tubo em (mm)	L1 (mm)	S1	Pressão operacional (bar)	OR
PA 816 AOS	16	10	5/8"	M 30 x 2	20	80,5	36	500,0	17,5 x 2,5
PA 816 AOS 20	16	10	5/8"	M 36 x 2	25	-	-	500,0	20,0 x 2,5
PA 820 AOS 16	19	12	3/4"	M 30 x 2	20	103,2	36	420,0	17,5 x 2,5
PA 820 AOS	19	12	3/4"	M 36 x 2	25	103,2	46	500,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS 20	25	16	1"	M 36 x 2	25	122,0	41	420,0	20,0 x 2,5
PA 825 AOS	25	16	1"	M 42 x 2	30	120,6	50	500,0	25,0 x 2,5
PA 832 AOS	31	20	1.1/4"	M 52 x 2	38	134,9	60	500,0	33,0 x 2,5