

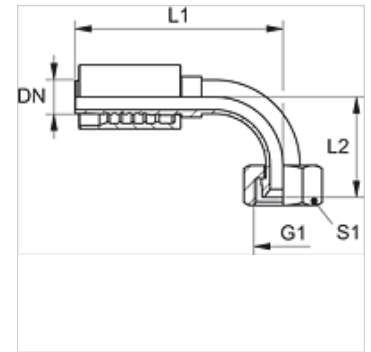
# PA 700 AJ 90

Terminal com capa para prensar, DKJ A90°

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 400
<b>Conexão 1</b>	Rosca fêmea UN/UNF
<b>Tipo de vedação 1</b>	Cone interno 74°
<b>Abreviatura</b>	DKJ
<b>Norma</b>	ISO 8434-2
<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



## Artigo

Descrição	DN	Tamanho	Polegada	Pressão operacional (bar)	G1	L1 (mm)	L2 (mm)	S1
PA 713 AJ 90	12	8	1/2"	345,0	3/4" -16 UNF	87,0	43,5	24
PA 713 AJ 16 90	12	8	1/2"	345,0	7/8" -14 UNF	87,0	40,0	25
PA 716 AJ 90	16	10	5/8"	345,0	7/8" -14 UNF	109,0	51,0	25
PA 716 AJ 20 90	16	10	5/8"	345,0	1.1/16" -12 UN	107,5	50,0	32