

**Características**

<b>Conexão 1</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 1</b>	Cone interno 24°
<b>Conexão 2</b>	Rosca externa métrica cilíndrica
<b>Tipo de vedação 2</b>	Modelo junta de topo
<b>Modelo</b>	Ângulo de 90°
<b>Escopo de fornecimento</b>	com porca de capa, anel de corte, contraporca, anel de pressão e anel toroidal redondo
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado

**Artigo**

Descrição	Ø d2 (mm)	G1	G2	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>K 43-54</b>	12	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	27	25	32	17	40	17	22	27
<b>K 43-89</b>	6	M 12 x 1,5	M 12 x 1,5	17	20	27	12	31	12	14	17
<b>K 43-90</b>	8	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	27	23	32	17	38	17	17	27
<b>K 43-96</b>	12	M 18 x 1,5	M 16 x 1,5	21	25	32	17	40	17	22	22
<b>K 43-98</b>	10	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	21	25	32	17	40	14	19	22
<b>K 43-99</b>	10	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	27	25	32	17	40	17	19	27

Ø d2 = diâmetro externo do tubo – SW = tamanho da chave

**Variantes do produto**

**K 430-68 - K 430-89** Adaptador rosca macho, união roscada de anteparo, Aço