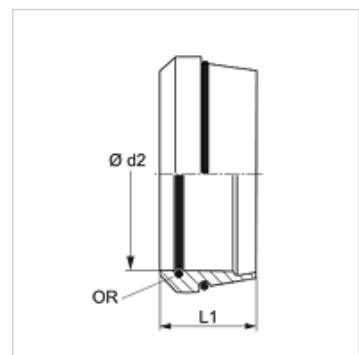


### Características

<b>Tipo</b>	Anel de corte com O-ring
<b>Norma</b>	DIN 3861
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



### Artigo

Descrição	Série	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	OR
<b>SRDO 06 V</b>	L / S	6	8,8	6 x 1
<b>SRDO 08 V</b>	L / S	8	8,8	8 x 1
<b>SRDO 10 V</b>	L / S	10	9,8	10 x 1
<b>SRDO 12 V</b>	L / S	12	9,8	12 x 1
<b>SRDO 14 V</b>	S	14	10,2	14 x 1
<b>SRDO 15 V</b>	L	15	10,2	15 x 1
<b>SRDO 16 V</b>	S	16	10,2	16 x 1
<b>SRDO 18 V</b>	L	18	10,2	18 x 1
<b>SRDO 20 V</b>	S	20	12,5	20 x 1
<b>SRDO 22 V</b>	L	22	11,5	22 x 1
<b>SRDO 25 V</b>	S	25	12,5	25 x 1
<b>SRDO 28 V</b>	L	28	11,5	28 x 1
<b>SRDO 30 V</b>	S	30	13,5	30 x 1
<b>SRDO 35 V</b>	L	35	13,5	35 x 1
<b>SRDO 38 V</b>	S	38	13,5	38 x 1
<b>SRDO 42 V</b>	L	42	13,5	42 x 1

Série: LL = muito leve L = leve S = pesada – Ø d2 = diâmetro externo do tubo