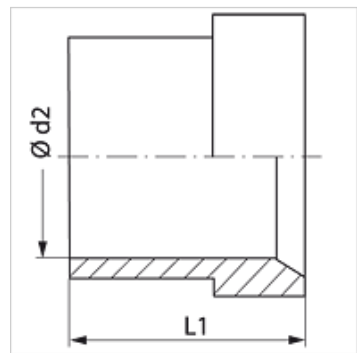


## Características

<b>Tip</b>	Anel de pressão para conexão de rebordo
<b>Material</b>	Aço
<b>Proteção de superfície</b>	com revestimento galvanizado



## Artigo

Descrição	Série	Pressão operacional bar	Ø d2 (mm)	L1 (mm)
<b>DRD 06</b>	L / S	PN 630	6	10,5
<b>DRD 08</b>	L / S	PN 630	8	11,0
<b>DRD 10</b>	L / S	PN 630	10	12,5
<b>DRD 12</b>	L / S	PN 630	12	13,0
<b>DRD 15</b>	L	PN 400	15	14,0
<b>DRD 18</b>	L	PN 315	18	14,5
<b>DRD 22</b>	L	PN 315	22	18,0
<b>DRD 28</b>	L	PN 250	28	17,0
<b>DRD 35</b>	L	PN 250	35	19,0
<b>DRD 42</b>	L	PN 250	42	21,0
<b>DRD 14</b>	S	PN 630	14	14,5
<b>DRD 16</b>	S	PN 400	16	17,0
<b>DRD 20</b>	S	PN 400	20	17,5
<b>DRD 25</b>	S	PN 400	25	20,0
<b>DRD 30</b>	S	PN 400	30	21,5
<b>DRD 38</b>	S	PN 315	38	26,5

PN = Pressão nominal PB = Pressão operacional máx. – Série: LL = muito leve L = leve S = pesada

## Variantes do produto

**DRD VA** Anel de suporte para conexão flangeada, Aço inoxidável