

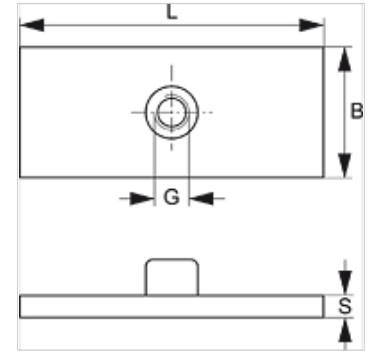
# SRS SP D V4

Chapa soldável para suporte de tubo duplo

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Tipo</b>	para braçadeiras de tubo duplo
<b>Norma</b>	DIN 3015-3
<b>Material</b>	Aço inoxidável 1.4571



## Artigo

Descrição	Tamanho do suporte	B (mm)	G	L (mm)	S (mm)
<b>SRS SP 1 D V4</b>	1	30	M 6	37	3
<b>SRS SP 2 D V4</b>	2	30	M 8	55	5
<b>SRS SP 3 D V4</b>	3	30	M 8	70	5
<b>SRS SP 4 D V4</b>	4	30	M 8	85	5
<b>SRS SP 5 D V4</b>	5	30	M 8	110	5

## Variantes do produto

<b>SRS SP D</b>	Chapa soldável para suporte de tubo duplo, fosfatado
<b>SRS SP D VZ</b>	Chapa soldável para suporte de tubo duplo, com revestimento galvanizado