

### Caractéristiques

Domaine d'utilisation	pour les tuyaux en caoutchouc et en plastique
Construction	Collier pour tuyaux
Ajout de construction	1 partie avec collier de serrage à griffes selon DIN 3017
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



### Article

Désignation	Ø minimum (mm)	Largeur de bande (mm)
SBS 12-18	18	12,0
SBS 12-21	21	12,0
SBS 12-22	22	12,0
SBS 12-24	28	12,0
SBS 12-26	26	12,0
SBS 12-28	28	12,0
SBS 12-30	30	12,0
SBS 12-32	32	12,0
SBS 12-34	34	12,0
SBS 12-36	36	12,0
SBS 12-38	38	12,0
SBS 12-40	40	12,0
SBS 15-21	21	15,0
SBS 15-22	22	15,0
SBS 15-24	24	15,0
SBS 15-25	25	15,0
SBS 15-26	26	15,0
SBS 15-28	28	15,0
SBS 15-30	30	15,0
SBS 15-32	32	15,0
SBS 15-34	34	15,0
SBS 15-36	36	15,0
SBS 15-38	38	15,0
SBS 15-40	40	15,0
SBS 15-42	42	15,0
SBS 15-44	44	15,0
SBS 15-46	46	15,0
SBS 15-48	48	15,0
SBS 15-50	50	15,0
SBS 15-52	52	15,0
SBS 15-54	54	15,0
SBS 15-56	56	15,0
SBS 15-58	58	15,0
SBS 15-60	60	15,0
SBS 15-62	62	15,0
SBS 15-64	64	15,0
SBS 15-66	66	15,0
SBS 15-68	68	15,0
SBS 15-70	70	15,0
SBS 15-72	72	15,0
SBS 15-74	74	15,0
SBS 15-76	76	15,0
SBS 15-78	78	15,0
SBS 15-80	80	15,0
SBS 15-82	82	15,0
SBS 15-84	84	15,0
SBS 15-86	86	15,0
SBS 15-88	88	15,0
SBS 15-90	90	15,0
SBS 20-25	25	20,0



**Article**

Désignation	Ø minimum (mm)	Largeur de bande (mm)
<b>SBS 20-28</b>	28	20,0
<b>SBS 20-30</b>	30	20,0
<b>SBS 20-32</b>	32	20,0
<b>SBS 20-34</b>	34	20,0
<b>SBS 20-36</b>	36	20,0
<b>SBS 20-38</b>	38	20,0
<b>SBS 20-40</b>	40	20,0
<b>SBS 20-42</b>	42	20,0
<b>SBS 20-44</b>	44	20,0
<b>SBS 20-46</b>	46	20,0
<b>SBS 20-48</b>	48	20,0
<b>SBS 20-50</b>	50	20,0
<b>SBS 20-52</b>	52	20,0
<b>SBS 20-54</b>	54	20,0
<b>SBS 20-56</b>	56	20,0
<b>SBS 20-58</b>	58	20,0
<b>SBS 20-60</b>	60	20,0
<b>SBS 20-62</b>	62	20,0
<b>SBS 20-64</b>	64	20,0
<b>SBS 20-66</b>	66	20,0
<b>SBS 20-68</b>	68	20,0
<b>SBS 20-70</b>	70	20,0
<b>SBS 20-72</b>	72	20,0
<b>SBS 20-74</b>	74	20,0
<b>SBS 20-76</b>	76	20,0
<b>SBS 20-78</b>	78	20,0
<b>SBS 20-80</b>	80	20,0
<b>SBS 20-82</b>	82	20,0
<b>SBS 20-84</b>	84	20,0
<b>SBS 20-86</b>	86	20,0
<b>SBS 20-88</b>	88	20,0
<b>SBS 20-90</b>	90	20,0
<b>SBS 20-92</b>	92	20,0
<b>SBS 20-94</b>	94	20,0
<b>SBS 20-96</b>	96	20,0
<b>SBS 20-98</b>	98	20,0
<b>SBS 20-100</b>	100	20,0
<b>SBS 25-32</b>	32	25,0
<b>SBS 25-34</b>	34	25,0
<b>SBS 25-36</b>	36	25,0
<b>SBS 25-38</b>	38	25,0
<b>SBS 25-40</b>	40	25,0
<b>SBS 25-42</b>	42	25,0
<b>SBS 25-44</b>	44	25,0
<b>SBS 25-46</b>	46	25,0
<b>SBS 25-48</b>	48	25,0
<b>SBS 25-50</b>	50	25,0
<b>SBS 25-52</b>	52	25,0
<b>SBS 25-54</b>	54	25,0
<b>SBS 25-56</b>	56	25,0
<b>SBS 25-58</b>	58	25,0
<b>SBS 25-60</b>	60	25,0
<b>SBS 25-62</b>	62	25,0
<b>SBS 25-64</b>	64	25,0
<b>SBS 25-66</b>	66	25,0
<b>SBS 25-68</b>	68	25,0
<b>SBS 25-70</b>	70	25,0
<b>SBS 25-72</b>	72	25,0
<b>SBS 25-74</b>	74	25,0
<b>SBS 25-76</b>	76	25,0
<b>SBS 25-78</b>	78	25,0
<b>SBS 25-80</b>	80	25,0
<b>SBS 25-82</b>	82	25,0



### Article

Désignation	Ø minimum (mm)	Largeur de bande (mm)
<b>SBS 25-84</b>	84	25,0
<b>SBS 25-86</b>	86	25,0
<b>SBS 25-88</b>	88	25,0
<b>SBS 25-90</b>	90	25,0
<b>SBS 25-92</b>	92	25,0
<b>SBS 25-94</b>	94	25,0
<b>SBS 25-96</b>	96	25,0
<b>SBS 25-98</b>	98	25,0
<b>SBS 25-100</b>	100	25,0