

SBS 12 / 15 / 20 / 25

Collier à vis et écrou

HANSA FLEX

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



En dépit du soin apporté aux vérifications, nous ne pouvons garantir une absence totale d'erreur et ne saurions être tenus responsables des indications contenues.

26.03.2025

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

1

SBS 12 / 15 / 20 / 25

Collier à vis et écrou

HANSA FLEX

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



En dépit du soin apporté aux vérifications, nous ne pouvons garantir une absence totale d'erreur et ne saurions être tenus responsables des indications contenues.

26.03.2025

HANSA-FLEX AG

www.hansa-flex.com

Article

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