

- 1 Clips de fixation (BSL Type 510 / DIN 72571)
- 2 Clips de fixation (BSL Type 512 / DIN 72573)
- 3 Clips de fixation gamme standard (BSN Type 520)
- 4 Clips de fixation (BSN Type 532)
- 5 Clip de fixation (RS Type 540 / DIN 1596)

NOUVEAU

Clips de fixation

Les clips de fixation **NORMAFIX®** BS permettent de facilement et rapidement fixer les tuyaux, les câbles et les gaines de protection de câble sur des structures. Ils conviennent à toutes les applications industrielles qui nécessitent une solution de fixation économique et fiable.

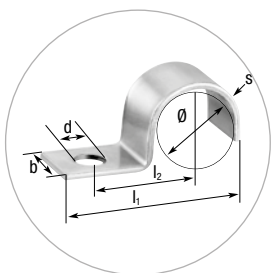
Les atouts en bref

- À anneau résistant, facile d'installation
- Les composants sont parfaitement maintenus en toute facilité
- Largeur de l'anneau de 4 à 61 mm en fonction des modèles
- Épaisseur de la matière de 1 à 4 mm en fonction des modèles
- Modèles multiples pour différentes applications

Matériaux

W1	W2	W3	W4	W5
x				

BSL TYPE 510 POUR 1 CONDUITE

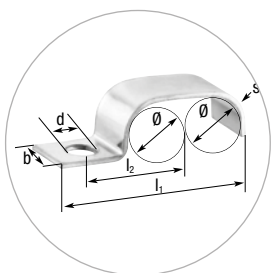


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 510 POUR 1 CONDUITE (Selon DIN 72571)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 510 1 x 4	4	3/16	18	9	4,8	1	0510 8980 104
	BSL 510 1 x 5	5	3/16	18,5	9	4,8	1	0510 8980 105
	BSL 510 1 x 6	6	1/4	20	10	4,8	1	0510 8980 106
	BSL 510 1 x 7	7	1/4	20,5	10	4,8	1	0510 8980 107
	BSL 510 1 x 8	8	5/16	22	11	4,8	1	0510 8980 108
	BSL 510 1 x 9	9	3/8	22,5	11	4,8	1	0510 8980 109
12	BSL 510 1 x 10	10	3/8	23	11	4,8	1	0510 8980 110
	BSL 510 1 x 11	11	7/16	30	15	5,8	1,5	0510 8980 111
	BSL 510 1 x 12	12	1/2	30,5	16	5,8	1,5	0510 8980 112
	BSL 510 1 x 15	15	9/16	34	18	5,8	1,5	0510 8980 115
	BSL 510 1 x 16	16	5/8	35	18	5,8	1,5	0510 8980 116
	BSL 510 1 x 18	18	11/16	35,5	18	7	1,5	0510 8980 118
	BSL 510 1 x 20	20	13/16	37,5	19	7	1,5	0510 8980 120
	BSL 510 1 x 22	22	7/8	39,5	20	7	1,5	0510 8980 122
BSL 510 1 x 24	24	15/16	41,5	21	7	1,5	0510 8980 124	

BSL TYPE 510 POUR 2 CONDUITES

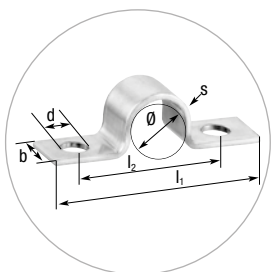


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 510 POUR 2 CONDUITES (Selon DIN 72571)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 510 2 x 4	4	3/16	22,5	11	4,8	1	0510 8980 204
	BSL 510 2 x 5	5	3/16	24	11,5	4,8	1	0510 8980 205
	BSL 510 2 x 6	6	1/4	26,5	13	4,8	1	0510 8980 206
	BSL 510 2 x 7	7	1/4	28	13,5	4,8	1	0510 8980 207
	BSL 510 2 x 8	8	5/16	30,5	15	4,8	1	0510 8980 208
	BSL 510 2 x 10	10	3/8	33,5	16	4,8	1	0510 8980 210
12	BSL 510 2 x 12	12	1/2	43	22	5,8	1,5	0510 8980 212
	BSL 510 2 x 15	15	9/16	49	25,3	5,8	1,5	0510 8980 215

BSL TYPE 512 POUR 1 CONDUITE

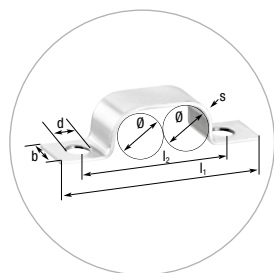


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 1 CONDUITE (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 1 x 4	4	3/16	29	17	4,8	1	0512 8980 104
	BSL 512 1 x 5	5	3/16	30	18	4,8	1	0512 8980 105
	BSL 512 1 x 6	6	1/4	32	20	4,8	1	0512 8980 106
	BSL 512 1 x 7	7	1/4	32	20	4,8	1	0512 8980 107
	BSL 512 1 x 8	8	5/16	34	22	4,8	1	0512 8980 108
	BSL 512 1 x 10	10	3/8	34	22	4,8	1	0512 8980 110
12	BSL 512 1 x 12	12	1/2	46	32	5,8	1,5	0512 8980 112
	BSL 512 1 x 15	15	9/16	50	36	5,8	1,5	0512 8980 115
	BSL 512 1 x 18	18	11/16	50	36	7	1,5	0512 8980 118
	BSL 512 1 x 20	20	13/16	52	38	7	1,5	0512 8980 120
	BSL 512 1 x 22	22	7/8	54	40	7	1,5	0512 8980 122

BSL TYPE 512 POUR 2 CONDUITES

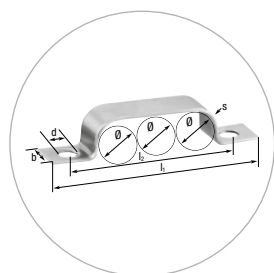


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 2 CONDUITES (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 2 x 4	4	3/16	33	21	4,8	1	0512 8980 204
	BSL 512 2 x 5	5	3/16	35	23	4,8	1	0512 8980 205
	BSL 512 2 x 6	6	1/4	38	26	4,8	1	0512 8980 206
	BSL 512 2 x 7	7	1/4	39	27	4,8	1	0512 8980 207
	BSL 512 2 x 8	8	5/16	42	30	4,8	1	0512 8980 208
	BSL 512 2 x 10	10	3/8	44	32	4,8	1	0512 8980 210
12	BSL 512 2 x 12	12	1/2	58	44	5,8	1,5	0512 8980 212
	BSL 512 2 x 15	15	9/16	66	52	5,8	1,5	0512 8980 215
	BSL 512 2 x 18	18	11/16	69	55	7	1,5	0512 8980 218
	BSL 512 2 x 20	20	13/16	73	59	7	1,5	0512 8980 220
	BSL 512 2 x 22	22	7/8	77	63	7	1,5	0512 8980 222

BSL TYPE 512 POUR 3 CONDUITES

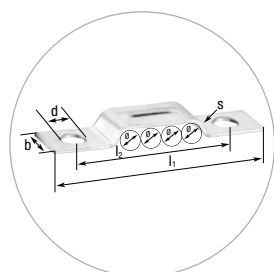


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 3 CONDUITES (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 3 x 4	4	3/16	39	27	4,8	1	0512 8980 304
	BSL 512 3 x 5	5	3/16	41	29	4,8	1	0512 8980 305
	BSL 512 3 x 6	6	1/4	45	33	4,8	1	0512 8980 306
	BSL 512 3 x 7	7	1/4	47	35	4,8	1	0512 8980 307
	BSL 512 3 x 8	8	5/16	51	39	4,8	1	0512 8980 308
	BSL 512 3 x 10	10	3/8	55	43	4,8	1	0512 8980 310
12	BSL 512 3 x 12	12	1/2	71	57	5,8	1,5	0512 8980 312
	BSL 512 3 x 15	15	9/16	81	67	5,8	1,5	0512 8980 315
	BSL 512 3 x 18	18	11/16	87	73	7	1,5	0512 8980 318
	BSL 512 3 x 20	20	13/16	93	79	7	1,5	0512 8980 320
	BSL 512 3 x 22	22	7/8	99	85	7	1,5	0512 8980 322

BSL TYPE 512 POUR 4 CONDUITES

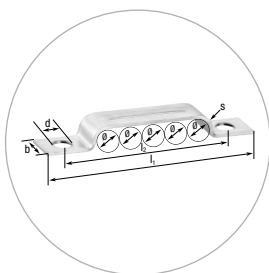


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 4 CONDUITES (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 4 x 4	4	3/16	29	17	4,8	1	0512 8980 104
	BSL 512 4 x 5	5	3/16	30	18	4,8	1	0512 8980 105
	BSL 512 4 x 6	6	1/4	32	20	4,8	1	0512 8980 106
	BSL 512 4 x 7	7	1/4	32	20	4,8	1	0512 8980 107
	BSL 512 4 x 8	8	5/16	34	22	4,8	1	0512 8980 108
	BSL 512 4 x 10	10	3/8	34	22	4,8	1	0512 8980 110
12	BSL 512 4 x 12	12	1/2	46	32	5,8	1,5	0512 8980 112
	BSL 512 4 x 15	15	9/16	50	36	5,8	1,5	0512 8980 115
	BSL 512 4 x 18	18	11/16	50	36	7	1,5	0512 8980 118
	BSL 512 4 x 20	20	13/16	52	38	7	1,5	0512 8980 120
	BSL 512 4 x 22	22	7/8	54	40	7	1,5	0512 8980 122

BSL TYPE 512 POUR 5 CONDUITES

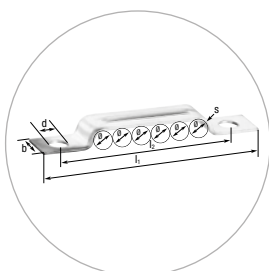


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 5 CONDUITES (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 5 x 4	4	3/16	48	36	4,8	1	0512 8980 504
	BSL 512 5 x 5	5	3/16	53	41	4,8	1	0512 8980 505
	BSL 512 5 x 6	6	1/4	57	45	4,8	1	0512 8980 506
	BSL 512 5 x 7	7	1/4	63	51	4,8	1	0512 8980 507
	BSL 512 5 x 8	8	5/16	68	56	4,8	1	0512 8980 508
	BSL 512 5 x 10	10	3/8	77	65	4,8	1	0512 8980 510
12	BSL 512 5 x 12	12	1/2	95	81	5,8	1,5	0512 8980 512

BSL TYPE 512 POUR 6 CONDUITES

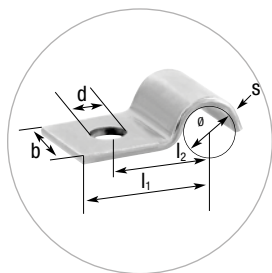


NOUVEAU

NORMAFIX® BSL TYPE 512 POUR 6 CONDUITES (Selon DIN 72573)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
10	BSL 512 6 x 4	4	3/16	52	40	4,8	1	0512 8980 604
	BSL 512 6 x 5	5	3/16	58	46	4,8	1	0512 8980 605
	BSL 512 6 x 6	6	1/4	64	52	4,8	1	0512 8980 606
	BSL 512 6 x 7	7	1/4	72	60	4,8	1	0512 8980 607
	BSL 512 6 x 8	8	5/16	76	64	4,8	1	0512 8980 608
	BSL 512 6 x 10	10	3/8	90	78	4,8	1	0512 8980 610

BSN TYPE 520 POUR 1 CONDUITE

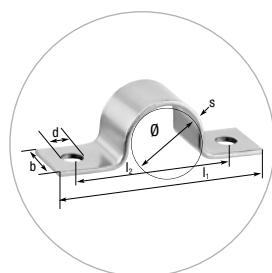


NOUVEAU

NORMAFIX® BSN TYPE 520 POUR 1 CONDUITE

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
20	BSN 520 1 X 8	8	5/16	26	16,5	7	2	0520 7000 008
	BSN 520 1 X 9	9	3/8	26,5	17	7	2	0520 7000 009
	BSN 520 1 X 10	10	3/8	26,5	17	7	2	0520 7000 010
	BSN 520 1 X 12	12	1/2	28	18	7	2	0520 7000 012
	BSN 520 1 X 13	13	1/2	28,5	19	7	2	0520 7000 013
	BSN 520 1 X 15	15	9/16	28,5	19	7	2	0520 7000 015
	BSN 520 1 X 18	18	11/16	30	21,5	7	2	0520 7000 018
	BSN 520 1 X 19	19	3/4	30,5	22	7	2	0520 7000 019
	BSN 520 1 X 20	20	13/16	32	22,5	7	2	0520 7000 020
	BSN 520 1 X 22	22	7/8	35	23,5	7	2	0520 7000 022
	BSN 520 1 X 23	23	15/16	35,5	25,5	7	2	0520 7000 023
	BSN 520 1 X 27	27	1 1/16	37,5	27,5	7	2	0520 7000 027

BSN TYPE 521 POUR 1 CONDUITE

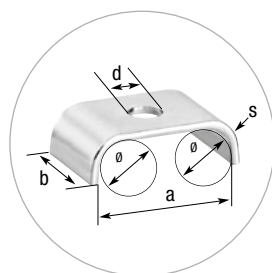


NOUVEAU

NORMAFIX® BSN TYPE 521 POUR 1 CONDUITE

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
20	BSN 521 1 X 7	7	1/4	44	28	7	2	0521 7000 007
	BSN 521 1 X 9	9	3/8	48	32	7	2	0521 7000 009
	BSN 521 1 X 10	10	3/8	49	33	7	2	0521 7000 010
	BSN 521 1 X 11	11	7/16	50	34	7	2	0521 7000 011
	BSN 521 1 X 12	12	1/2	51	35	7	2	0521 7000 012
	BSN 521 1 X 13	13	1/2	53	37	7	2	0521 7000 013
	BSN 521 1 X 15	15	9/16	56	40	7	2	0521 7000 015
	BSN 521 1 X 18	18	11/16	59	43	7	2	0521 7000 018
	BSN 521 1 X 19	19	3/4	60,5	44,5	7	2	0521 7000 019
	BSN 521 1 X 20	20	13/16	65	49	7	2	0521 7000 020
	BSN 521 1 X 22	22	7/8	67	51	7	2	0521 7000 022
	BSN 521 1 X 23	23	15/16	68	52	7	2	0521 7000 023
	BSN 521 1 X 26	27	1	68	52	7	2	0521 7000 027

BSL TYPE 522 POUR 2 CONDUITES

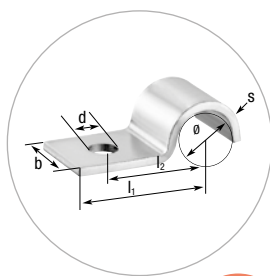


NOUVEAU

NORMAFIX® BSN TYPE 522 POUR 2 CONDUITES

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		a	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces				
20	BSN 522 2 X 9	9	3/8	26	7	2	0522 7000 009
	BSN 522 2 X 10	10	3/8	28	7	2	0522 7000 010
	BSN 522 2 X 12	12	1/2	32	7	2	0522 7000 012
	BSN 522 2 X 13	13	1/2	34	7	2	0522 7000 013
	BSN 522 2 X 15	15	9/16	38	7	2	0522 7000 015
	BSN 522 2 X 18	18	11/16	44	7	2	0522 7000 018
	BSN 522 2 X 19	19	3/4	46	7	2	0522 7000 019
	BSN 522 2 X 20	20	13/16	48	7	2	0522 7000 020
	BSN 522 2 X 22	22	7/8	52	7	2	0522 7000 022

BSS TYPE 530 POUR 1 CONDUITE

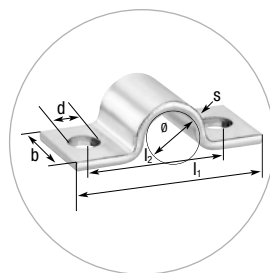


NOUVEAU

NORMAFIX® BSS TYPE 530 POUR 1 CONDUITE

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
25	BSS 530 1 X 10	10	3/8	28	18,5	9	3	0530 7000 010
	BSS 530 1 X 12	12	1/2	39	24	9	3	0530 7000 012
	BSS 530 1 X 13	13	1/2	39,5	24,5	9	3	0530 7000 013
	BSS 530 1 X 15	15	9/16	40,5	25,5	9	3	0530 7000 015
	BSS 530 1 X 18	18	11/16	42	28	9	3	0530 7000 018
	BSS 530 1 X 19	19	3/4	43,5	29	9	3	0530 7000 019
	BSS 530 1 X 20	20	13/16	44	29,5	9	3	0530 7000 020
	BSS 530 1 X 22	22	7/8	44	29,5	9	3	0530 7000 022
	BSS 530 1 X 23	23	15/16	44,5	30	9	3	0530 7000 023
	BSS 530 1 X 26	26	1	52	36	9	3	0530 7000 026
	BSS 530 1 X 28,5	28,5	1 1/8	52	36	9	3	0530 7000 028
	BSS 530 1 X 31	31	1 1/4	56	40	9	3	0530 7000 031
	BSS 530 1 X 36	36	1 7/16	58	41,5	9	3	0530 7000 036
	BSS 530 1 X 39	39	1 9/16	58,5	42	9	3	0530 7000 039
	BSS 530 1 X 43	43	1 11/16	70	50	9	3	0530 7000 043

BSS TYPE 531 POUR 1 CONDUITE

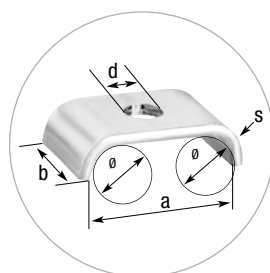


NOUVEAU

NORMAFIX® BSS TYPE 531 POUR 1 CONDUITE

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		I1	I2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
25	BSS 531 1 X 10	10	3/8	28	18,5	9	3	0531 7000 010
	BSS 531 1 X 12	12	1/2	39	24	9	3	0531 7000 012
	BSS 531 1 X 13	13	1/2	39,5	24,5	9	3	0531 7000 013
	BSS 531 1 X 15	15	9/16	40,5	25,5	9	3	0531 7000 015
	BSS 531 1 X 18	18	11/16	42	28	9	3	0531 7000 018
	BSS 531 1 X 19	19	3/4	43,5	29	9	3	0531 7000 019
	BSS 531 1 X 20	20	13/16	44	29,5	9	3	0531 7000 020
	BSS 531 1 X 22	22	7/8	44	29,5	9	3	0531 7000 022
	BSS 531 1 X 23	23	15/16	44,5	30	9	3	0531 7000 023
	BSS 531 1 X 26	26	1	52	36	9	3	0531 7000 026
	BSS 531 1 X 28,5	28,5	1 1/8	52	36	9	3	0531 7000 028
	BSS 531 1 X 31	31	1 1/4	56	40	9	3	0531 7000 031
	BSS 531 1 X 36	36	1 7/16	58	41,5	9	3	0531 7000 036
	BSS 531 1 X 39	39	1 9/16	58,5	42	9	3	0531 7000 039
	BSS 531 1 X 43	43	1 11/16	70	50	9	3	0531 7000 043

BSL TYPE 532 POUR 2 CONDUITES

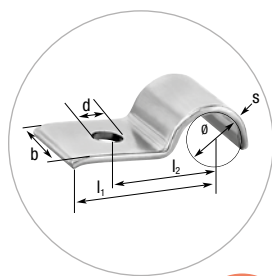


NOUVEAU

NORMAFIX® BSS TYPE 532 POUR 2 CONDUITES

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		a	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces				
25	BSS 532 2 X 10	10	3/8	30	9	3	0532 7000 010
	BSS 532 2 X 12	12	1/2	34	9	3	0532 7000 012
	BSS 532 2 X 13	13	1/2	36	9	3	0532 7000 013
	BSS 532 2 X 15	15	9/16	40	9	3	0532 7000 015
	BSS 532 2 X 18	18	11/16	46	9	3	0532 7000 018
	BSS 532 2 X 20	20	13/16	50	9	3	0532 7000 020
	BSS 532 2 X 22	22	7/8	54	9	3	0532 7000 022
	BSS 532 2 X 23	23	15/16	56	9	3	0532 7000 023
	BSS 532 2 X 26	26	1	62	9	3	0532 7000 026

BS TYPE 540 POUR 1 CONDUITE

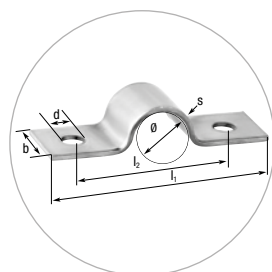


NOUVEAU

NORMAFIX® BS TYPE 540 POUR 1 CONDUITE (Selon DIN 1596)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
16	RS 540 1 x 7	7	1/4	26	14	6,6	2	0540 7000 007
	RS 540 1 x 9	9	3/8	28	16	6,6	2	0540 7000 009
20	RS 540 1 x 13	13	1/2	30	18	6,6	2	0540 7000 013
	RS 540 1 x 15,5	15,5	5/8	32	20	6,6	2	0540 7000 015
	RS 540 1 x 19	19	3/4	34	22	6,6	2	0540 7000 019
25	RS 540 1 x 23	23	15/16	43	28	9	3	0540 7000 023
	RS 540 1 x 26	26	1	44	29	9	3	0540 7000 026
	RS 540 1 x 28,5	28,5	1 1/8	47	32	9	3	0540 7000 028
	RS 540 1 x 31	31	1 1/4	47	32	9	3	0540 7000 031
	RS 540 1 x 33	33	1 5/16	56	36	9	3	0540 7000 033
30	RS 540 1 x 36	36	1 7/16	57	40	11	3	0540 7000 036
	RS 540 1 x 39	39	1 9/16	59	42	11	3	0540 7000 039
	RS 540 1 x 43	43	1 11/16	61	44	11	3	0540 7000 043
	RS 540 1 x 46	46	1 13/16	62	45	11	3	0540 7000 046
40	RS 540 1 x 49	49	1 15/16	67	48	14	4	0540 7000 049
	RS 540 1 x 52	52	2 1/16	72	53	14	4	0540 7000 052
	RS 540 1 x 58	58	2 1/4	74	55	14	4	0540 7000 058
	RS 540 1 x 61	61	2 3/8	77	58	14	4	0540 7000 061

BS TYPE 541 POUR 1 CONDUITE



NOUVEAU

NORMAFIX® BS TYPE 541 POUR 1 CONDUITE (Selon DIN 1597)

Largeur de bande b	Désignation	Plages de serrage		l1	l2	Alésage d en mm	Épaisseur Mat. s en mm	W1 Réf. produit
		en mm	en pouces					
16	RS 541 1 x 7	7	1/4	44	28	5,5	1,5	0541 7000 007
	RS 541 1 x 9	9	3/8	48	32	5,5	1,5	0541 7000 009
20	RS 541 1 x 13	13	1/2	52	36	5,5	1,5	0541 7000 013
	RS 541 1 x 15,5	15,5	5/8	56	40	5,5	1,5	0541 7000 015
	RS 541 1 x 19	19	3/4	60	44	5,5	1,5	0541 7000 019
25	RS 541 1 x 23	23	15/16	76	56	6,6	2	0541 7000 023
	RS 541 1 x 26	26	1	78	58	6,6	2	0541 7000 026
	RS 541 1 x 28,5	28,5	1 1/8	84	64	6,6	2	0541 7000 028
	RS 541 1 x 31	31	1 1/4	84	64	6,6	2	0541 7000 031
	RS 541 1 x 33	33	1 5/16	92	72	6,6	2	0541 7000 033
30	RS 541 1 x 36	36	1 7/16	104	80	9	3	0541 7000 036
	RS 541 1 x 39	39	1 9/16	108	84	9	3	0541 7000 039
	RS 541 1 x 43	43	1 11/16	112	88	9	3	0541 7000 043
	RS 541 1 x 46	46	1 13/16	114	90	9	3	0541 7000 046
40	RS 541 1 x 49	49	1 15/16	118	90	11	3	0541 7000 049
	RS 541 1 x 52	52	2 1/16	134	106	11	3	0541 7000 052
	RS 541 1 x 58	58	2 1/4	138	110	11	3	0541 7000 058
	RS 541 1 x 61	61	2 3/8	138	110	11	3	0541 7000 061