

90-91	WFR	Wickelfalzrohr
92-93	GR	Glattrohr
94	STR	Steckverbinder
95	BK	Bundkragen
96	DRE	Rohr-Enddeckel

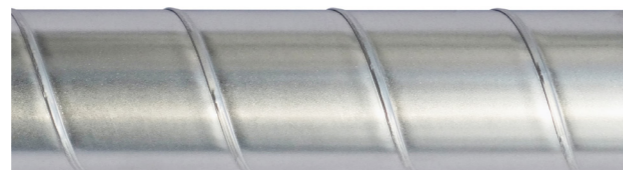
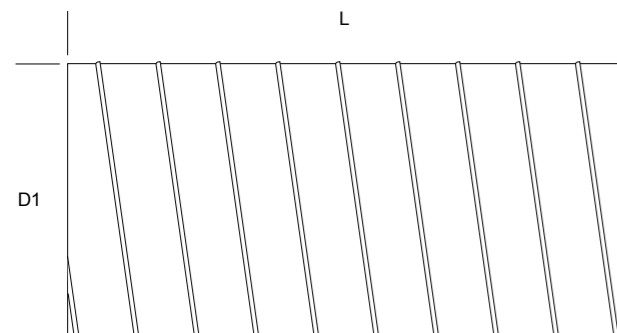
7 ROHRE

**WICKELFALZROHR
WFR-W-D1-BS-V-O**

W / WERKSTOFF VZ / ALU x 2,2 / V2A x 4,3 / V4A x 5,7 / DW-ISO: VZ / ALU / V2A / V4A
D1-BS / DURCHMESSER-BLECHSTÄRKE IN MM frei wählbar
V / VERBINDUNG Einsteckende glatt / STR - Steckverbinder -U - mit Lippendichtung aus EPDM / BK - Bundkragen /
 FFB - Flachflansch hinter Bord / BS - Bord für Spannring / S - Spannring
O / OPTIONAL DW-ISO... - Doppelwandig 25, 50 mm Isolierung, Mineralwolle - nicht brennbar DIN EN 13501-1 A1 /
 DF - Dichtung aus EPDM in Falz eingearbeitet - fett dicht + 18 % /
 P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbton nach Wahl / L-RAL... - Lackierung RAL Farbton nach Wahl
ANMERKUNG Standard Länge 3000 mm / Ab D1 630 oder Rohr Länge über 3000 mm Berechnung effektiver Frachtkosten

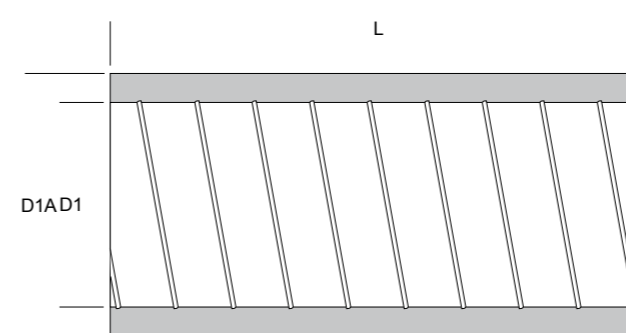
Wickelfalzrohr, gefalzt, ab DN 250 mit Doppelsicke, aus ..., Blechstärke ... mm, Maße DIN EN 1506, D1 ... mm, Luftdichtheitsklasse C nach DIN EN 12237, Druckbereich von - 750 Pa bis + 2000 Pa, Verbindung ...

D1 MM	BS 0,5 MM		BS 0,6 MM		BS 0,8 MM		BS 1,0 MM		QM/LFM
	KG/LFM	KG/LFM	KG/LFM	KG/LFM	KG/LFM	KG/LFM	KG/LFM		
80	2,82	1,12							0,25
100	3,46	1,41	4,14	1,69					0,31
125	4,39	1,76	5,18	2,11					0,39
140	4,86	1,97	5,77	2,36					0,44
150	5,33	2,11	6,25	2,53					0,47
160	5,54	2,25	6,58	2,70					0,50
180	6,26	2,53	7,43	3,04					0,57
200	6,85	2,81	8,23	3,38	11,02	4,50			0,63
224	7,69	3,10	9,23	3,78	12,27	5,04			0,70
250	9,53	3,85	10,24	4,22	13,76	5,63			0,79
280	9,62	4,26	11,54	4,73	15,40	6,30			0,88
300	10,26	4,56	12,31	5,07	16,48	6,75			0,94
315			12,95	5,32	17,31	7,09			0,99
355			14,59	5,99	19,50	7,99			1,12
400			16,40	6,75	21,96	9,01	24,84	11,26	1,26
450			19,01	7,60	25,48	10,13	27,81	12,66	1,41
500			21,06	8,45	28,28	11,26	30,83	14,07	1,57
560			23,63	9,46	31,10	12,61	34,53	15,76	1,76
600					32,94	13,51	36,97	16,87	1,88
630					34,58	14,18	38,85	17,73	1,98
710					39,36	15,99	43,78	19,98	2,23
800					44,19	18,01	49,34	22,55	2,51
900							63,71	25,33	2,83
1000							72,10	28,14	3,14
1120							79,98	31,52	3,57
1250							90,97	35,18	3,93



	BS MM	DURCHMESSER FORMTEIL	DURCHMESSER WICKELFALZROHR
V2A	0,5	-	80-315
V4A	0,6	80-500	355-600
	0,8	560-1000	630-1250
	1,0	1120-1250	-
ALU	0,8	80-710	-
	1,0	800-1250	80-1250

D1 MM	D1A MM	- DW -ISO25	KG/LFM	D1 MM	D1A MM	- DW -ISO50	KG/LFM
100	150	31,15	4,3	100	200	43,53	5,8
125	180	37,49	5,2	125	224	49,16	6,7
150	200	46,42	5,8	150	250	55,17	7,6
200	250	52,63	7,2	200	300	66,69	10,1
224	280	59,01	8,3	250	355	81,56	12,0
250	300	63,44	9,9	300	400	92,43	14,9
300	355	77,48	12,6	355	450	107,28	17,1
355	400	90,05	14,5	400	500	119,36	19,2
400	450	101,82	16,5	450	560	134,31	23,0
450	500	113,82	17,6	500	600	149,77	25,1
500	560	127,36	22,2	600	710	182,82	30,0
		€/LFM		710	800	207,50	36,1
						€/LFM	



**GLATTROHR
GR-W-D1-BS-V-O**

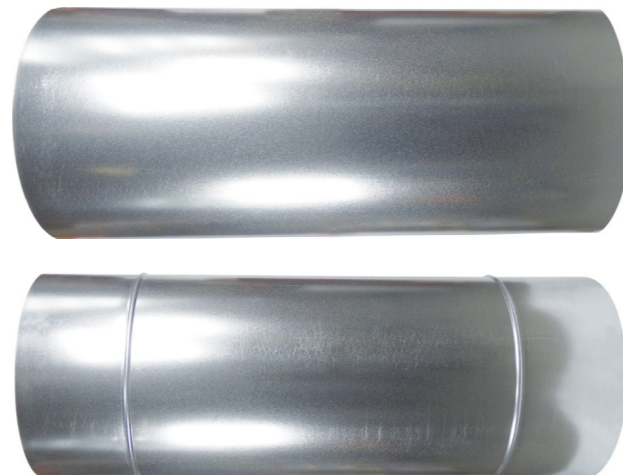
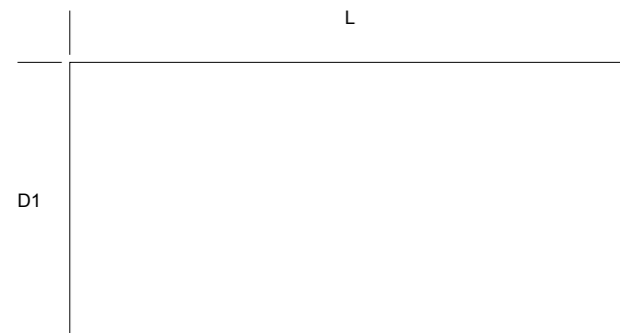
W / WERKSTOFF VZ / ALU x 2,2 / V2A x 4,3 / V4A x 5,7 / DW-ISO: VZ / ALU / V2A / V4A
D1-BS / DURCHMESSER IN MM-BLECHSTÄRKE frei wählbar
V / VERBINDUNG Einsteckende glatt / BK - Bundkragen / FFB - Flachflansch hinter Bord, Länge abzüglich 20 mm (je Bord 10 mm) / BS - Bord für Spannring, Länge abzüglich 12 mm (je Bord 6 mm) / S - Spannring
O / OPTIONAL SI - zwei Sicken /
DW-ISO... - Doppelwandig 25, 50 mm Isolierung, Mineralwolle - nicht brennbar DIN EN 13501-1 A1 /
DF - Dichtung aus EPDM in Falz eingearbeitet - fettdicht + 18 % / LV - Längsnaht verlöten 6,94 €/LFM /
BSH - Eine Blechstärke höher + 15 % / P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbton nach Wahl /
L-RAL... - Lackierung RAL Farbton nach Wahl

ANMERKUNG Länge bis D1 150 = 1000 mm, Länge ab D1 160 = 1500 mm / Ab D1 630 - Berechnung effektiver Frachtkosten

Glattrohr, längsgefalzt, aus ..., Blechstärke ... mm, Maße DIN EN 1506, D1 ... mm, Luftdichtheitsklasse C nach DIN EN 12237, Druckbereich von - 750 bis + 2000 Pa, Verbindung ...

D1 MM	MIT BORD	BS MM	KG/LFM	QM/LFM
100	10,00	14,00	0,6	1,5
125	10,86	14,86	0,6	1,9
140	12,90	17,90	0,6	2,1
160	12,90	17,90	0,6	2,4
180	16,74	21,94	0,6	2,7
200	16,74	21,94	0,8	3,9
224	19,78	25,18	0,8	4,4
250	19,78	25,18	0,8	4,9
280	24,10	30,10	0,8	5,5
315	29,44	35,44	0,8	6,2
355	30,36	37,36	0,8	7,0
400	31,24	38,24	0,8	7,9
450	35,26	42,26	0,8	8,9
500	39,24	47,74	0,8	9,9
560	43,17	51,67	0,8	11,1
600	44,62	53,12	0,8	13,3
630	47,47	55,97	1,0	15,5
710	52,23	62,23	1,0	17,5
800	57,47	67,47	1,0	19,7
900	63,96	76,46	1,0	22,2
1000	88,84	100,84	1,2	29,6
1120	99,92	114,42	1,2	33,1
1250	109,67	125,87	1,2	37,0

€/LFM

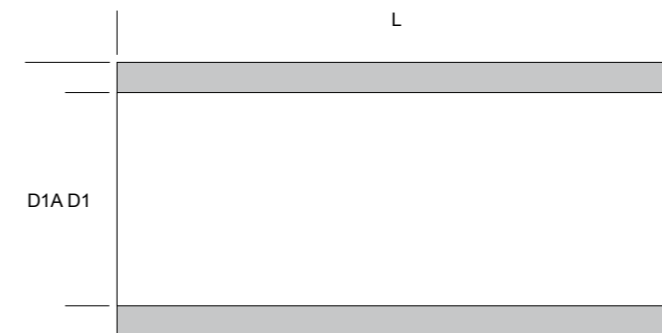


D1 MM	D1A MM	- DW -ISO25	KG/LFM
100	150	47,60	4,3
125	180	48,84	5,2
150	200	60,70	5,8
200	250	84,76	7,2
224	280	91,14	8,3
250	300	98,60	9,9
300	355	119,78	12,6
355	400	147,93	14,5
400	450	162,18	16,5
450	500	175,52	17,6
500	560	185,42	22,2

€/LFM

D1 MM	D1A MM	- DW -ISO50	KG/LFM
100	200	61,29	5,8
125	224	67,77	6,7
150	250	74,67	7,6
200	300	108,32	10,1
250	355	132,65	12,0
300	400	165,58	14,9
355	450	186,46	17,1
400	500	205,92	19,2
450	560	230,66	23,0
500	600	257,77	25,1
600	710	287,90	30,0
710	800	309,93	36,1

€/LFM



STECKVERBINDER RUND STR-W-D1-V-O

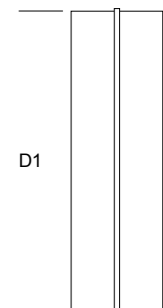
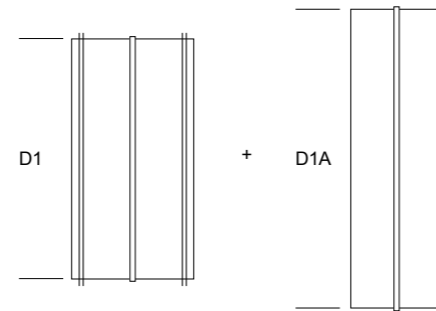
W / WERKSTOFF	VZ / ALU x 2,2 / V2A x 4,3 / V4A x 5,7 / DW-ISO: VZ / ALU / V2A / V4A
D1 / DURCHMESSER IN MM	frei wählbar
V / VERBINDNG	Einsteckende glatt und Anschlagsicke / U - Lippendichtungen aus EPDM / DW-ISO - Außen glatt, Innen Lippendichtung aus EPDM
O / OPTIONAL	DW-ISO... - Doppelwandig 25, 50 mm Isoliert, Mineralwolle - nicht brennbar DIN EN 13501-1 A1 / P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbtone nach Wahl / L-RAL... - Lackierung RAL Farbtone nach Wahl

Steckverbinder, rund, gefalzt, zur Verbindung von runden Luftleitungen, aus ..., D1 ... mm, Maße DIN EN 1506, Luftdichtheitsklasse C DIN EN 12237, Druckbereich von - 750 Pa bis + 2000 Pa, Verbindung ...

D1 MM	- U	KG	QM
80	1,41	3,75	0,1 0,03
100	1,42	3,78	0,2 0,41
125	1,47	3,79	0,2 0,05
140	1,61	4,44	0,2 0,06
150	1,61	4,31	0,2 0,06
160	1,61	4,35	0,3 0,07
180	1,81	4,79	0,3 0,07
200	1,81	4,94	0,3 0,08
224	2,15	5,18	0,4 0,09
250	2,15	5,26	0,6 0,13
280	2,44	5,46	0,7 0,15
300	2,44	5,90	0,7 0,16
315	2,62	6,34	0,9 0,17
355	2,88	6,74	1,0 0,19
400	3,60	8,53	1,5 0,26
450	4,13	9,53	1,7 0,30
500	4,91	11,41	1,8 0,33
560	5,35	12,68	2,1 0,37
600	7,06	14,36	2,1 0,40
630	7,06	15,63	2,7 0,42
710	8,49	19,82	3,8 0,56
800	11,95	27,20	4,3 0,63
900	14,62	31,91	5,5 0,71
1000	16,16	35,26	6,1 0,79
1120	19,61	42,99	9,0 1,02
1250	23,19	53,92	10,1 1,14

€/ST

- DW-ISO... - PREISE AUF ANFRAGE



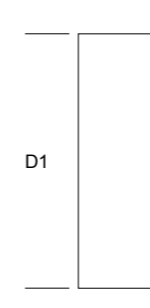
BUNDKRAGEN RUND BK-W-D1-B-V-O

W / WERKSTOFF	VZ / ALU x 2,2 / V2A x 4,3 / V4A x 5,7
D1 / DURCHMESSER IN MM	frei wählbar
B / BORD BREITE IN MM	10 - für Flachflansch, 10 mm / 6 - für Spannring, 6 mm
V / VERBINDNG	Einsteckende glatt und Anschlagsicke / U - Lippendichtung aus EPDM
O / OPTIONAL	45° Neigungswinkel + 30 % / VSG - Vogelschutzgitter / P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbtone nach Wahl / L-RAL... - Lackierung RAL Farbtone nach Wahl

Bundkragen, rund, gefalzt, punkt-/rollnahtgeschweißt, als Bordersatz zur Rohrverbindung oder als Anschlussstutzen, 90 Grad, aus ..., D1 ... mm, Maße DIN EN 1506, Luftdichtheitsklasse C DIN EN 12237, Druckbereich von - 750 Pa bis + 2000 Pa, Abkantung/Bord ... mm, Verbindung ...

D1 MM	- U	KG	QM
80	1,39	2,71	0,1 0,02
100	1,51	2,87	0,1 0,02
125	1,53	2,88	0,2 0,03
140	1,76	3,09	0,2 0,03
150	1,76	3,34	0,3 0,03
160	1,76	3,37	0,3 0,03
180	1,98	3,86	0,3 0,04
200	1,98	4,09	0,3 0,04
224	2,18	4,38	0,4 0,05
250	2,18	4,59	0,4 0,07
280	2,72	4,78	0,5 0,08
300	2,72	4,88	0,5 0,08
315	2,72	5,43	0,5 0,08
355	3,02	6,08	0,6 0,10
400	3,44	6,62	0,8 0,13
450	3,83	7,77	1,1 0,15
500	4,58	9,26	1,2 0,17
560	4,97	9,82	1,4 0,19
600	5,24	9,26	1,5 0,20
630	5,24	10,79	1,5 0,21
710	6,41	12,55	2,5 0,28
800	10,79	17,94	3,2 0,31
900	11,97	19,67	3,6 0,35
1000	13,86	23,22	4,0 0,39
1120	16,52	27,04	5,0 0,51
1250	18,53	32,08	6,7 0,57

€/ST



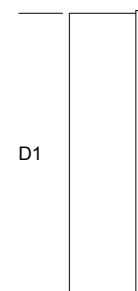
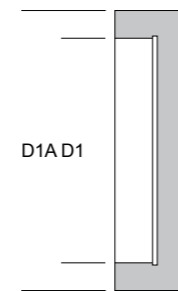
ROHR-ENDDECKEL RUND DRE-W-D1-A-O

W / WERKSTOFF	VZ / ALU x 2,2 / V2A x 4,3 / V4A x 5,7 / DW-ISO: VZ / ALU / V2A / V4A
D1 / DURCHMESSER IN MM	frei wählbar
A / ANSCHLUSS	Einsteckende glatt / U - Lippendichtung aus EPDM / DW-ISO: Außen und Innen glatt
O / OPTIONAL	DW-ISO... - Doppelwandig 25, 50 mm Isoliert, Mineralwolle - nicht brennbar DIN EN 13501-1 A1 / HG - Handgriff 7,50 €/ST / P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbton nach Wahl / L-RAL... - Lackierung RAL Farbton nach Wahl

Rohr-Enddeckel, rund, für runde Luftleitungen/Rohr und Muffen, gefalzt, punkt-/rollnahtgeschweißt, aus ..., D1 ... mm, Maße DIN EN 1506, Luftdichtheitsklasse C DIN EN 12237, Druckbereich von - 750 Pa bis + 2000 Pa, Anschluss ...

D1 MM	- U	KG	QM
80	1,83	2,83	0,1 0,02
100	2,06	2,95	0,1 0,03
125	2,49	3,09	0,2 0,04
140	2,89	3,65	0,2 0,04
150	2,89	3,65	0,2 0,05
160	2,89	3,74	0,2 0,06
180	3,11	3,79	0,3 0,07
200	3,11	4,57	0,3 0,08
224	3,77	4,68	0,4 0,10
250	3,77	5,60	0,5 0,11
280	4,94	5,74	0,7 0,13
300	4,94	7,08	0,8 0,15
315	5,38	7,42	0,9 0,16
355	6,22	8,22	1,1 0,19
400	6,66	9,07	1,5 0,25
450	8,39	11,03	1,8 0,30
500	9,66	12,55	2,1 0,35
560	10,99	16,01	2,6 0,42
600	12,27	20,41	3,0 0,49
630	12,27	22,83	3,7 0,53
710	28,09	29,36	4,8 0,69
800	30,36	3,22	5,9 0,83
900	37,69	41,08	8,1 1,01
1000	45,91	54,41	9,6 1,20
1120	54,73	63,80	13,9 1,52
1250	68,16	76,31	16,7 1,80
1400	122,08	-	23,8 2,20
1600	151,10	-	19,8 2,92
		€/ST	

D1 MM	D1A MM	- DW -ISO25	D1 MM	D1A MM	- DW -ISO50
100	150	12,38	100	200	15,17
125	180	13,39	125	224	15,99
150	200	14,35	150	250	17,63
200	250	17,63	200	300	21,32
224	280	19,12	250	355	27,88
250	300	22,55	300	400	40,59
300	355	34,03	355	450	47,97
355	400	42,23	400	500	54,53
400	450	46,33	450	560	59,86
450	500	54,12	500	600	62,32
500	560	59,86	600	710	79,22
		€/ST	630	710	92,07
					€/ST



DL Lufttechnik
Schüttelsand 7a
49808 Lingen

T +49 5907 94786-0
F +49 5907 94786-59

info@dl-lufttechnik.de

www.dl-lufttechnik.de
www.dl-akustikx.de

KONTAKT

