

Runde Elastische-Verbindungs-Stutzen/Kompensatoren hitzeabstrahlend und temperaturbeständig. Für erhöhte Temperaturbelastung

Balg mit Softflansch gelocht - 2 Stahlflanschen verz. und gelocht nach DIN 24154 T2 Reihe 2 - optional









Für Neukonstruktionen sind Flachflansche nach DIN 24154 Teil 2 anzuwenden.									Staffelpreislisten				01.01.2025		
041-	Mit 2	Nenn- weite	Innen	Flansch Maße:	Loch- kreis	Loch	Ge- streckte	Loch	ab 1	ab 5	ab 15	ab 25	Stück	2 Flan- sche	ges. Summe
Stk.	Flan-		Durch-	Breite		Durch-	Länge	An-	Stk.	Stk.	Stk.	Stk.	Preis	verzink	
	sche	DN	messer	x	Durch-	messe	130	zahl			J			gelocht	
Stk.		Ø mm		mm				Stk.	€	€	€	€	€	€	€**
Stk. ja /nein Ø mm Ø mm Ø mm mm							mm	JIK.	E	E	•	ŧ	E	ŧ	ŧ
	ja	71	73	30 x 6	110	9,5	150	4							
	ja	80	82	30 x 6	118	9,5	150	4							
	ja	90	92	30 x 6	128	9,5	150	4			Preise				
	ja	100	102	30 x 6	139	9,5	150	4			auf				
	ja	112	114	30 x 6	151	9,5	150	4			Anfrage				
	ja	125	127	30 x 6	165	9,5	150	4							
1	ja	140	142	35 x 6	182	11,5	150	8	128,37	121,95	115,53	109,11	128,37	23,20	151,57
1	nein:	150	152	35 x 6	191	11,5	150	8	128,98	122,53	116,08	109,63	128,98	23,34	128,98
1	ja	160	162	35 x 6	200	11,5	150	8	129,40	122,93	116,46	109,99	129,40	24,38	153,78
1	ja	180	182	35 x 6	219	11,5	150	8	131,70	125,12	118,53	111,95	131,70	25,98	157,68
1	ja	200	203	35 x 6	241	11,5	150	8	133,04	126,39	119,74	113,09	133,04	28,06	161,10
1	ja	224	227	35 x 6	265	11,5	150	8	135,20	128,44	121,68	114,92	135,20	29,36	164,56
1	ja	250	253	35 x 6	292	11,5	150	8	137,23	130,37	123,51	116,65	137,23	32,18	169,41
1	ja	280	283	40 x 8	332	11,5	150	8	148,42	141,00	133,58	126,16	148,42	45,50	193,92
1	ja	300	303	40 x 8	349	11,5	150	8	151,32	143,75	136,19	128,62	151,32	48,82	200,14
1	ja	315 355	318 358	40 x 8	366	11,5	150	8	153,02	145,37	137,72	130,07	153,02	52,40	205,42
1	ja	400	404	40 x 8 40 x 8	405	11,5 11,5	150 150	8 12	157,89 171,44	149,99	142,10	134,20	157,89	54,40	212,29
1	ja ja	450	454	40 x 8	448 497	11,5	150	12		162,87	154,30 161,64	145,72 152,66	171,44	59,68	231,12
1	ja ja	500	504	40 x 8	551	11,5	150	12	179,60 187,38	170,62 178,01	161,64	152,66	179,60	66,38 73,62	245,98
1	ja ja	560	564	50 x 8	629	14	150	16	215,60	204,82	194,04	183,26	187,38 215,60	101,74	261,00 317,34
1	ja	600	606	50 x 8	665	14	150	16	226,53	215,20	203,87	192,55	226,53	101,74	331,75
1	ja	630	634	50 x 8	698	14	150	16	237,70	225,82	213,93	202,05	237,70	109,58	347,28
1	ja	710	714	50 x 8	775	14	150	16	257,72	244,83	231,95	219,06	257,72	129,20	386,92
1	ja	800	804	50 x 8	861	14	150	24	285,13	270,87	256,61	242,36	285,13	140,82	425,95
1	ja	900	904	50 x 8	958	14	150	24	311,44	295,87	280,30	264,72	311,44	158,78	470,22
1	ja	1000	1005	50 x 8	1067	14	150	24	395,92	376,12	356,32	336,53	395,92	178,04	573,96
1	ja	1120	1125	60 x 10	1200	18	150	32	527,44	501,07	474,70	448,32	527,44	307,58	835,02
1	ja	1250	1255	60 x 10	1337	18	150	32	560,77	532,73	504,70	476,66	560,77	339,76	900,53
1	ja	1400	1405	60 x 10	1475	18	150	32	605,87	575,58	545,28	514,99	605,87	394,64	1 000,51
1	ja	1600	1605	60 x 10	1675	18	150	40	683,90	649,70	615,51	581,31	683,90	418,44	1 102,34
1	ja	1800	1805	60 x 10	1875	18	150	40	753,63	715,95	678,27	640,59	753,63	519,98	1 273,61
1	ja	2000	2005	60 x 10	2073	18	150	40	870,01	826,51	783,01	739,51	870,01	546,20	1 416,21
Flach	Flachflansche der Norm DIN 24 154 Teil 4 sollen für Neukonstruktionen nicht mehr angewendet werden.												atz für DIN 24		

Verkaufsbedingungen:

Mindermengenzuschlag bei netto Auftragswert von weniger als € 150,-, Zuschlag € 25,-.* Maßabweichung Sonderfertigungsaufschlag für nicht DIN/EN Maße 40% *

Lieferungausschließlich ab Werk bei Staffelpreisliste.

LieferzeitRegellieferzeit 10 Werktage; Eillieferungen nach Vereinbarung 6 Werktage ab Werk Verpackungfrei ab netto Auftragswert >€ 150,- darunter Bündelung/Verpackung z.Selbstkostenpreis.

Montage oder Austauschkosten, 6 Monate, nach unseren Lieferbedingungen Pkt 7.

.....rein netto, zuzüglich ges. Mwst, ohne jegl. Rabattabzug bei Staffelpreisen.

Änderung der Preise jederzeit Vorbehalten.

Standort Österreich | Herstellungswerk u. Rechnungsstellung **DUROFLEX Distribution GmbH**

Au 30 | 6134 Vomp | Tirol | Austria

tel. 1: +43 5242 66372 | tel. 2: +43 5242 66347 | info@duroflex.com

Standort Deutschland | Repräsentanz **Burgert & Geldner GmbH** Hammerweg 17a | 83022 Rosenheim info@duroflex.com

www.duroflex.com

Im Internet aufliegend.

Es gelten unsere Geschäftsbedingungen, die im Internet unter www.duroflex.com zur Einsicht aufliegen. USt.-Id. Nr.ATU56852579, Landesgericht Innsbruck, Firmenbuch Nr. FN 224923 w | Steuernummer 83 091/8728 Bank: VOLKSBANK Tirol AG, A-6130 Schwaz | IBAN AT69 4239 0006 1011 1132 | Swift Code VBOEATWWINN

EVS-250 rund

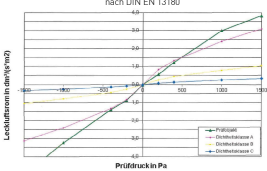
Elastischer - **V**erbindungs-**S**tutzen/Kompensator für Körperschall-Entkopplung und zum Dehnungsausgleich



hitzeabstrahlend und temperaturbeständig. Für erhöhte Temperaturbelastung

Temperaturbeständigkeit: 250 Grad C

Balg: HITZEABSTRAHLEND bestehend aus Aluminiumbedampftem Glasfasergewebe, mit beidseitigen Softflanschen, druckbeständig, flexibel, beschränkt reißfest, verrottungsfest. Spiegelschicht der Wärmequelle zugewandt, wärmeabstrahlend. Stoßstelle diagonal überlappt, vernäht und dicht verklebt. Stahlflansche verzinkt und nach DIN gelocht optional. Entspricht den Anforderungen EN 16798-3. Mit Werksprüfzeugnis. Leckluftstrom in Abhängigkeit des Prüfdrucks für Produkt Kurzbez. EVS-250 (Elastischer Verbindungs-Stutzen) nach DIN EN 13180



Grafische Darstellung der Messergebnisse gemäß EN13180

