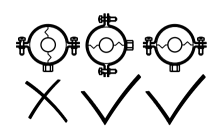
BISOFIX® MW Kälteschellen LD

(D 05 45)

zur Befestigung isolierter Rohre mit nicht brennbaren Rohrträgern 6 - 28 mm

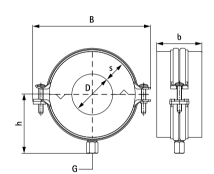




Vorteile und Eigenschaften

- Rohren aus Kunststoff, Stahl, Kupfer oder Edelstahl
- nicht brennbare Kälterohrträger mit druckfestem Steinwollekern und Zweischrauben-Rohrschelle (Bifix® G2)
- mit Sicherheitsschnellverschluss
- wasserdampfdichter Verschluss des Rohrträgers durch selbstklebenden, überlappenden Alustreifen
- Material Rohrschelle: Stahl; BIS UltraProtect® 1000 Oberflächenbeschichtung

- zur Befestigung von thermisch isolierten Material Rohrträger: Steinwolle kaschiert mit glasfaserverstärkter Aluminiumfolie
 - silikonfrei; diffusionsäquivalente Luftschichtdicke sd-Wert >1500 m; Wasseraufnahme < 1kg/m
 - Rohrtäger mit Brandklasse: A2-s1, d0 nach EN 13501
 - Schmelzpunkt: Steinwolle > 1000 °C
 - Temperaturbereich: 0-250 °C wollseitig, max. 80 °C auf der Kaschierung gem. EN 14707
 - brandgeprüfte Schellen



Art.Nr.	D	D	DN	G	В	h	b	S	Fa,z	VPE 1		Gew / 1 Einh
	(mm)	(")			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(N)			(g)
231020006	6	-	-	M8/10	84	42	60	20	100	50		86.80
231023006	6	-	-	M8/10	91	45	60	23	100	50		88.00
231030006	6	-	-	M8/10	110	53	60	30	100	50		122.00
231020010	10	-	-	M8/10	91	44	60	20	100	50		89.00
231023010	10	-	-	M8/10	97	47	60	23	100	50		99.00
231030010	10	-	-	M8/10	110	55	60	30	100	50		131.00
231020012	12	-	-	M8/10	91	45	60	20	150	50		93.00
231023012	12	-	-	M8/10	97	48	60	23	150	50		103.00
231030012	12	-	-	M8/10	109	55	60	30	150	50		133.40
231020015	15	-	-	M8/10	97	46	60	20	150	50	*	102.00
231023015	15	-	-	M8/10	104	49	60	23	150	50		114.00
231030015	15	-	-	M8/10	118	57	60	30	150	25		150.00
231040015	15	-	-	M8/10	142	67	60	40	150	20		274.40
231020018	18	3/8	10	M8/10	97	48	60	20	200	50	*	108.00
231023018	18	3/8	10	M8/10	104	51	60	23	200	50		120.00
231040018	18	3/8	10	M8/10	142	69	60	40	200	20		283.40
231020022	22	1/2	15	M8/10	104	50	60	20	200	50	*	122.00
231023022	22	1/2	15	M8/10	110	54	60	23	200	50		140.00
231040022	22	1/2	15	M8/10	148	71	60	40	200	20		267.00
231020028	28	3/4	20	M8/10	110	54	60	20	200	50	*	147.00
231023028	28	3/4	20	M8/10	118	57	60	23	200	50		179.40
231030028	28	3/4	20	M8/10	134	64	60	30	200	25	*	237.00
231040028	28	3/4	20	M8/10	155	74	60	40	200	20		298.00

*Lagerware; die gezeigten Artikel stellen das Standardsortiment dar. Weitere Dimensionen auf Anfrage lieferbar.