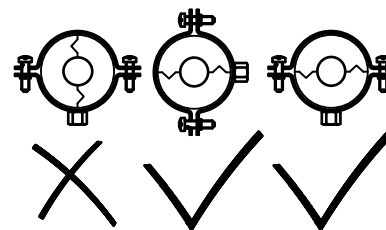
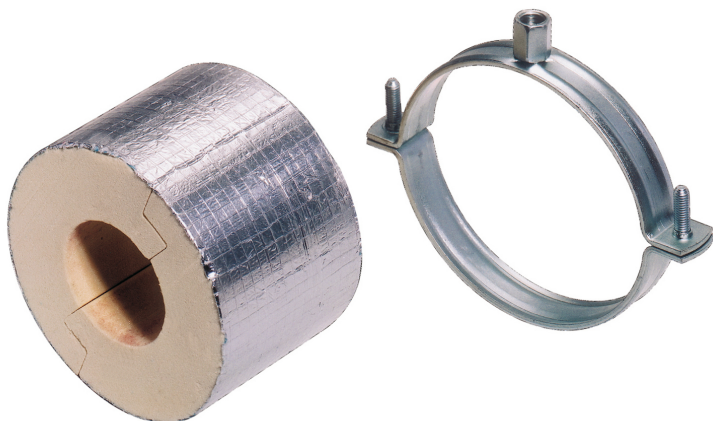


## BISOFIX® PIR40

(D 05 25)

pro izolované potrubí 33,7 - 406,4 mm

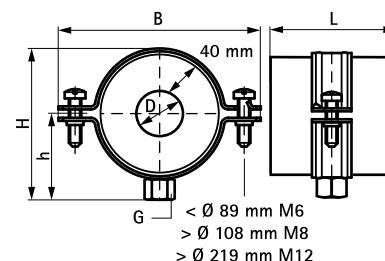
M8/10 - M16



### Vlastnosti a výhody

- izolační pouzdro (tloušťka 40 mm) s objímkou BIS 2S
- pro upevnění tepelně izolovaného potrubí z oceli, mědi nebo nerezové oceli
- k použití v kombinaci s tvrdými izolačními materiály
- parotěsný spoj s izolací potrubí lze snadno vytvořit použitím aluminiové pásky
- když instalujete chladovou objímku, vždy zarovnejte kontaktní plochy izolačního pouzdra horizontálně (ochrana proti tahovým a tlakovým silám)
- pracovní teplota: -180 °C až +140 °C
- rozměry a měrná hmotnost jsou laděny do hmotnosti potrubí
- od potrubí o  $\varnothing$  273 mm jsou třeba výztuhy
- materiál: ocelová objímka; izolační pouzdro z PIR tvrzená pěna s vlhku odolným pláštěm ze skelného vlákna vyztuženého hliníkovou folií
- neobsahuje CFC, HCFC, formaldehyd nebo kadmium
- vynikající tepelné a mechanické vlastnosti
- objímka: pozink

Výr. č.	D (mm)	D (")	DN	G	L	B (mm)	H (mm)	h (mm)	F <sub>a,z</sub> (N)	M.Bal.
221 4 033	33,7 - 35,0	1	25	M8/10	75 mm	153	138	77	370	12
221 4 042	42,4	1¼	32	M8/10	75 mm	160	144	80	410	12
221 4 048	48,3	1½	40	M8/10	75 mm	169	153	84	430	24
221 4 054	54,0	-	-	M8/10	75 mm	169	153	84	520	24
221 4 060	60,3	2	50	M8/10	75 mm	178	163	89	470	24
221 4 076	76,1	2½	65	M8/10	75 mm	191	175	95	530	24
221 4 089	88,9	3	80	M8/10	75 mm	203	187	101	620	18
221 4 108	108,0	-	-	M8/10	75 mm	246	213	114	690	10
221 4 114	114,3	4	100	M8/10	100 mm	256	223	119	1 530	12
221 4 133	133,0	-	-	M8/10	100 mm	273	240	128	1 670	8
221 4 140	139,7	5	125	M8/10	100 mm	273	258	130	1 730	8
221 4 159	159,0	-	-	M16	100 mm	273	244	134	2 850	24
221 4 168	168,3	6	150	M16	100 mm	306	266	138	2 960	24
221 4 219	219,1	8	200	M16	150 mm	388	333	174	4 510	6
221 4 273	273,1	10	250	M16	150 mm	436	381	198	5 320	6
221 4 324	323,9	12	300	M16	150 mm	486	431	223	6 090	1
221 4 406	406,4	16	400	M16	150 mm	569	514	264	7 330	1



### Doplňky

BIS RapidRail® Upevňovací systém (lehký)  
 BIS Příslušenství k upevnění  
 BIS Upevnění