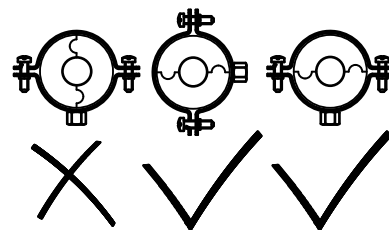


## BISOFIX® E25

(D 03 26)

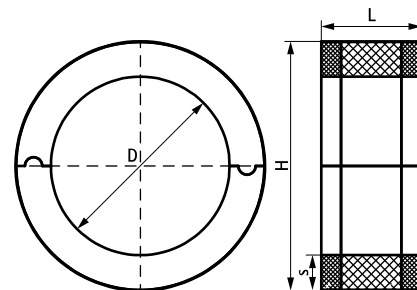
do instalacji chłodniczych 12,0 - 219,1 mm



### Zalety i właściwości

- dla połączenia z izolacją z pianki elastomerowej
- paroszczelny klej z izolacją rury
- nie zawiera CFC, HCFC, formaldehydów i kadmu
- klasa odporności ogniowej B2
- gęstość PIR do D <80mm = 80kg/m<sup>3</sup>
- gęstość PIR do D >80mm = 120kg/m<sup>3</sup>
- zakres temperatur od: -45 °C do +105 °C

Nr kat.	D (mm)	D (°)	DN	L	H (mm)	s (mm)	F <sub>a,z</sub> (N)	Pud.
I250000012	12,0	-	-	50 mm	62,6	25,3	100	25
I250000015	15,0	-	-	50 mm	66,0	25,5	100	25
I250000018	17,2 - 18,0	3/8	10	50 mm	68,6	25,3	100	25
I250000022	21,3 - 22,0	1/2	15	50 mm	75,4	26,7	100	25
I250000028	26,9 - 28,0	3/4	20	50 mm	78,6	25,3	100	25
I250000035	33,7 - 35,0	1	25	50 mm	88,0	26,5	100	25
I250000042	42,4	1 1/4	32	50 mm	100,0	28,8	150	25
I250000048	48,3	1 1/2	40	50 mm	100,1	25,9	225	25
I250000054	54,0	-	-	50 mm	104,6	25,3	225	25
I250000057	57,0	-	-	50 mm	107,6	25,3	225	25
I250000060	60,3	2	50	50 mm	110,9	25,3	350	25
I250000064	64,0	-	-	50 mm	128,6	32,3	350	25
I250000070	70,0	-	-	50 mm	134,6	32,3	425	25
I250000076	76,1	2 1/2	65	50 mm	140,7	32,3	575	25
I250000089	88,9	3	80	50 mm	153,5	32,3	875	25
I250000102	101,6	-	-	50 mm	166,2	32,3	1 000	25
I250000108	108,0	-	-	50 mm	176,0	34,0	1 075	5
I250000114	114,3	4	100	50 mm	178,9	32,3	1 250	5
I250000133	133,0	-	-	100 mm	197,6	32,3	1 475	5
I250000140	139,7	5	125	100 mm	205,1	32,7	1 700	5
I250000160	159,0 - 160,0	-	-	100 mm	224,6	32,3	1 950	5
I250000168	168,3	6	150	100 mm	232,9	32,3	2 125	3
I250000219	219,1	8	200	100 mm	283,7	32,3	3 525	3



### Uzupełnienie

Bifix® G2 (M8/10) (BUP1000)  
2S Obejmy bez okładziny (M8/10)  
BIS HD500 Obejmy do dużych obciążeń  
bez okładziny

### Uzupełnienie

BIS HD500 Obejmy do dużych obciążeń  
bez okładziny