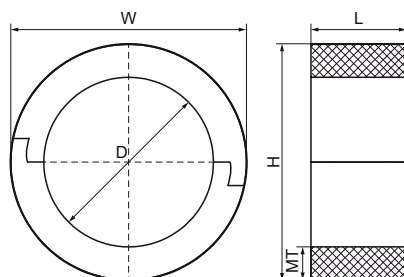


## Walraven BISOFIX® PIR50

(D0380)

do instalacji chłodniczych



### Zalety & właściwości

- do zastosowania z twardą izolacją piankową
- do uszczelnienia izolacji samoprzylepną folią aluminiową
- nie zawiera CFC, HCFC, formaldehydów i kadmu
- klasa odporności ogniowej B2
- gęstość PIR do  $D < 110\text{mm}$  =  $80\text{kg/m}^3$
- gęstość PIR do  $D > 110\text{mm}$  =  $120\text{kg/m}^3$
- współczynnik przewodzenia ciepła (wartość przybliżona):  $0.30\text{ W/(mK)}$
- zakres temperatur od:  $-45\text{ }^\circ\text{C}$  do  $+105\text{ }^\circ\text{C}$



Numer produktu	DN	Całkowita wysokość	Całkowita szerokość	Całkowita długość	Grubość materiału	Maksymalne dopuszczalne obciążenie Faz
Nr produktu	D	H	W	L	MT	F <sub>0,z</sub>
Jednostka		mm	mm	mm	mm	N
1500000034		135	135	75	50,00	370
1500000042	DN 32	142	142	75	50,00	470
1500000060	DN 50	160	160	75	50,00	540
1500000064		164	164	75	50,00	550
1500000076	DN 65	176	176	75	50,00	650
1500000089	DN 80	189	189	75	50,00	690
1500000108		208	208	75	50,00	760
1500000114	DN 100	214	214	100	50,00	1 680
1500000133		233	233	100	50,00	2 780
1500000140	DN 125	240	240	100	50,00	2 860
1500000160		260	260	100	50,00	3 090
1500000168	DN 150	268	268	100	50,00	3 200
1500000219	DN 200	319	319	150	50,00	4 810
1500000273		373	373	150	50,00	5 620
1500000324		424	424	150	50,00	6 390
1500000406		506	506	150	50,00	6 410