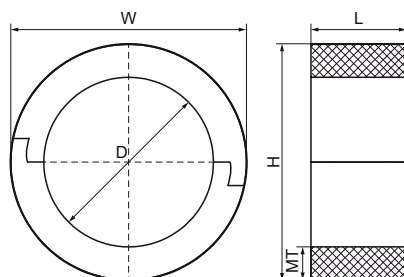


## Walraven BISOFIX® PIR20

(D0350)

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:  $-45\text{ °C}$  do  $+105\text{ °C}$



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
I20000012		52	52	75	20,00	120
I20000022	DN 15	62	62	75	20,00	180
I20000028	DN 20	68	68	75	20,00	200
I20000034		75	75	75	20,00	220
I20000042	DN 32	82	82	75	20,00	280
I20000048	DN 40	88	88	75	20,00	300
I20000054		94	94	75	20,00	320
I20000057		97	97	75	20,00	330
I20000060	DN 50	100	100	75	20,00	340
I20000064		104	104	75	20,00	350
I20000070		110	110	75	20,00	370
I20000076	DN 65	116	116	75	20,00	390
I20000140	DN 125	180	180	100	20,00	1 410
I20000168	DN 150	208	208	100	20,00	1 570
I20000219	DN 200	259	259	150	20,00	1 620