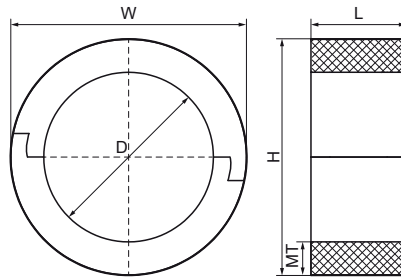


Walraven BISOFIX® PIR40

(D0370)

Voor geïsoleerde leidingen



Voordelen & kenmerken

- te combineren met hardschuim isolatie
- bedek de verbindingen met aluminium tape
- Bevat geen CFC, HCFC, formaldehyde of cadmium
- brandklasse B2
- PIR-dichtheid voor $D < 110\text{mm} = 80\text{kg/m}^3$
- PIR-dichtheid voor $D > 110\text{mm} = 120\text{kg/m}^3$
- Thermische geleidbaarheid λ ca.: 0.30 W/(mK)
- Temperatuurbestendigheid $-45\text{ °C} - +105\text{ °C}$



Productnummer	Buitendiameter buis	DN	Totale hoogte	Totale breedte	Totale lengte	Materiaal dikte	Bedrijfstemperatuur	Max. toegestane belasting Faz
Referentie letter	D	D	H	W	L	MT		F _{0,z}
Eenheid	mm		mm	mm	mm	mm	CEL	N
I400000273	273,1		353	353	150	40,00	-45 - 105	5.320
I400000219	219,1	DN 200	299	299	150	40,00	-45 - 105	4.510
I400000168	168,3	DN 150	248	248	100	40,00	-45 - 105	2.960
I400000140	139,7	DN 125	220	220	100	40,00	-45 - 105	1.730
I400000012	12		92	92	75	40,00	-45 - 105	300
I400000015	15 - 16		95	95	75	40,00	-45 - 105	320
I400000018	17,2 - 18	DN 10	98	98	75	40,00	-45 - 105	340
I400000020	20		100	100	75	40,00	-45 - 105	340
I400000022	21,3 - 22	DN 15	102	102	75	40,00	-45 - 105	350
I400000025	25		105	105	75	40,00	-45 - 105	350
I400000028	26,9 - 28	DN 20	108	108	75	40,00	-45 - 105	350
I400000032	32		112	112	75	40,00	-45 - 105	370
I400000034	33,7 - 35		115	115	75	40,00	-45 - 105	370
I400000040	40		120	120	75	40,00	-45 - 105	400
I400000042	42,4	DN 32	122	122	75	40,00	-45 - 105	410
I400000048	48,3	DN 40	128	128	75	40,00	-45 - 105	430
I400000054	54		134	134	75	40,00	-45 - 105	440
I400000057	56 - 57		137	137	75	40,00	-45 - 105	460
I400000060	60,3	DN 50	140	140	75	40,00	-45 - 105	470
I400000064	64		144	144	75	40,00	-45 - 105	490
I400000070	70		150	150	75	40,00	-45 - 105	510
I400000076	76,1	DN 65	156	156	75	40,00	-45 - 105	530
I400000089	88,9	DN 80	169	169	75	40,00	-45 - 105	620
I400000102	101,6		182	182	75	40,00	-45 - 105	650
I400000108	108		188	188	75	40,00	-45 - 105	690
I400000114	114,3	DN 100	194	194	100	40,00	-45 - 105	1.530
I400000133	133		213	213	100	40,00	-45 - 105	167
I400000160	159 - 160		240	240	100	40,00	-45 - 105	2.850
I400000324	323,9		404	404	150	40,00	-45 - 105	6.090
I400000406	406,4		486	486	150	40,00	-45 - 105	6.150