

Aerofoam NBR Slang 32 mm isolatiedikte

(H40530)

flexibel isolatiemateriaal



Voordelen & kenmerken

- Aerofoam NBR flexibel isolatiemateriaal is een elastomeer kunststofschuim, dat een hoge thermische efficiëntie biedt
- gegarandeerde en optimale thermische eigenschappen
- Hoge waterdampweerstand en geschikt voor koude-isolatie
- Zeer flexibel
- extreem sterk
- uitstekende verwerkbaarheid
- milieuvriendelijk
- gesloten celstructuur
- Max. temperatuur slang +110 °C volgens EN14706 / EN 14707
- Min. temperatuur slang -50 °C volgens EN 1604
- Warmtegeleidingscoëfficiënt bij 0 °C lambda 0.035 getest volgens EN 12667.
- dampdiffusieweerstand $\mu > 10.000$ getest volgens EN 13469 / EN 12068
- Euroclass Slang BL,s3,do getest volgens EN 13501-1

Productnummer	Binnendiameter	Isolatiedikte	Totale hoogte	Totale breedte	Totale lengte	Kleur
Referentie letter	ID	Is	H	W	L	
Eenheid beschrijving	mm	mm	mm	mm	mm	
AE32062001	6	32	70	70	2.000	Zwart
AE32092001	9	32	73	73	2.000	Zwart
AE32102201	102	32	166	166	2.000	Zwart
AE32105201	105	32	169	169	2.000	Zwart
AE32108201	108	32	172	172	2.000	Zwart
AE32114201	114	32	178	178	2.000	Zwart
AE32132001	13	32	77	77	2.000	Zwart
AE32162001	16	32	80	80	2.000	Zwart
AE32192001	19	32	83	83	2.000	Zwart
AE32222001	22	32	86	86	2.000	Zwart
AE32252001	25	32	89	89	2.000	Zwart
AE32282001	28	32	92	92	2.000	Zwart
AE32322001	32	32	96	96	2.000	Zwart
AE32352001	35	32	99	99	2.000	Zwart
AE32382001	38	32	102	102	2.000	Zwart
AE32422001	42	32	106	106	2.000	Zwart
AE32482001	48	32	112	112	2.000	Zwart
AE32512001	51	32	115	115	2.000	Zwart
AE32542001	54	32	118	118	2.000	Zwart
AE32602001	60	32	124	124	2.000	Zwart
AE32672001	67	32	131	131	2.000	Zwart
AE32732001	73	32	137	137	2.000	Zwart
AE32762001	76	32	140	140	2.000	Zwart
AE32792001	79	32	143	143	2.000	Zwart
AE32892001	89	32	153	153	2.000	Zwart
AE32922001	92	32	156	156	2.000	Zwart