

Aerofoam NBR Slang 13 mm isolatiedikte

(H40515)

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	mm	mm	mm	mm	mm	
AE13062001	6	13	32	32	2.000	Zwart
AE13092001	9	13	35	35	2.000	Zwart
AE13102201	102	13	128	128	2.000	Zwart
AE13105201	105	13	131	131	2.000	Zwart
AE13108201	108	13	134	134	2.000	Zwart
AE13114201	114	13	140	140	2.000	Zwart
AE13132001	13	13	39	39	2.000	Zwart
AE13162001	16	13	42	42	2.000	Zwart
AE13192001	19	13	45	45	2.000	Zwart
AE13222001	22	13	48	48	2.000	Zwart
AE13252001	25	13	51	51	2.000	Zwart
AE13282001	28	13	54	54	2.000	Zwart
AE13322001	32	13	58	58	2.000	Zwart
AE13352001	35	13	61	61	2.000	Zwart
AE13382001	38	13	64	64	2.000	Zwart
AE13422001	42	13	68	68	2.000	Zwart
AE13482001	48	13	74	74	2.000	Zwart
AE13512001	51	13	77	77	2.000	Zwart
AE13542001	54	13	80	80	2.000	Zwart
AE13602001	60	13	86	86	2.000	Zwart
AE13672001	67	13	93	93	2.000	Zwart
AE13732001	73	13	99	99	2.000	Zwart
AE13762001	76	13	102	102	2.000	Zwart
AE13792001	79	13	105	105	2.000	Zwart
AE13892001	89	13	115	115	2.000	Zwart
AE13922001	92	13	118	118	2.000	Zwart