

## Aerofoam NBR Slang 19 mm isolatiedikte

(H40520)

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	
AE19062001	6	19	44	44	2.000	Zwart
AE19092001	9	19	47	47	2.000	Zwart
AE19102201	102	19	140	140	2.000	Zwart
AE19105201	105	19	143	143	2.000	Zwart
AE19108201	108	19	146	146	2.000	Zwart
AE19114201	114	19	152	152	2.000	Zwart
AE19132001	13	19	51	51	2.000	Zwart
AE19162001	16	19	54	54	2.000	Zwart
AE19192001	19	19	57	57	2.000	Zwart
AE19222001	22	19	60	60	2.000	Zwart
AE19252001	25	19	63	63	2.000	Zwart
AE19282001	28	19	66	66	2.000	Zwart
AE19322001	32	19	70	70	2.000	Zwart
AE19352001	35	19	73	73	2.000	Zwart
AE19382001	38	19	76	76	2.000	Zwart
AE19422001	42	19	80	80	2.000	Zwart
AE19482001	48	19	86	86	2.000	Zwart
AE19512001	51	19	89	89	2.000	Zwart
AE19542001	54	19	92	92	2.000	Zwart
AE19602001	60	19	98	98	2.000	Zwart
AE19672001	67	19	105	105	2.000	Zwart
AE19732001	73	19	111	111	2.000	Zwart
AE19762001	76	19	114	114	2.000	Zwart
AE19792001	79	19	117	117	2.000	Zwart
AE19892001	89	19	127	127	2.000	Zwart
AE19922001	92	19	130	130	2.000	Zwart