


Cennik urządzeń wentylacyjnych

Przewody elastyczne



A-TEC Systemy Instalacyjne Sp. z o.o.
80-180 Gdańsk, ul. Jabłoniowa 31
tel. (058) 309 10 97, tel./fax (058) 322 10 97
e-mail: a-tec@a-tec.pl

Przewody Elastyczne

Produkt	Typ / symbol produktu	Strona
	Elastyczne przewody wentylacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - aluminiowy nieizolowany typ AF-012 4 - izolowany akustycznie i termicznie typ AF-019 4 - nieizolowany odporny do +250°C typ MO 4 - izolowany odporny do +250°C typ MOizo 4 - otulina 25mm do izolacji rur typ SLEEVE 5 - aluminium laminowane typ COMBIFLEX PVC 5 - aluminiowy półelastyczny nieizolowany typ FLEX 5 - ze stali nierdzewnej kwasoodpornej typ FLEX-KO 5



Elastyczne przewody wentylacyjne AF-012, AF-019, MO, MOizo

- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- łatwość montażu
- temperatura stosowania: od -30°C do 140°C
- max. prędkość powietrza: 30 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 2000 Pa



- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- izolacja: 25mm
- temperatura stosowania: od -30°C do 140°C
- max. prędkość powietrza: 30 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 2000 Pa



d [mm]	AF-012 przewód elastyczny aluminiowy nieizolowany	AF-019 przewód elastyczny aluminiowy izolowany akustycznie i termicznie
Cena netto zł/szt.		
80	33,00	90,00
102	35,00	100,00
127	45,00	125,00
152	50,00	135,00
162	56,00	140,00
203	75,00	170,00
250	85,00	220,00
315	100,00	260,00
356	140,00	320,00
400	170,00	400,00
458	180,00	430,00
508	185,00	450,00
630	220,00	550,00

- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- Klasyfikacja Ogniowa ITB
- temperatura stosowania: od -30°C do 250°C
- max. prędkość powietrza: 30 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 3000 Pa



- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- izolacja: 25mm
- Klasyfikacja Ogniowa ITB
- temperatura stosowania: od -30°C do 250°C
- max. prędkość powietrza: 30 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 3000 Pa



d [mm]	MO przewód elastyczny aluminiowy nieizolowany odporny do +250 °C	MO izo przewód elastyczny aluminiowy izolowany odporny do +250 °C
Cena netto zł/szt..		
80	45,00	95,00
102	49,00	110,00
127	55,00	140,00
152	65,00	150,00
162	70,00	160,00
203	85,00	220,00
250	110,00	250,00
315	140,00	295,00
356	170,00	305,00
406	200,00	390,00
458	235,00	420,00
508	265,00	480,00
630	350,00	790,00

Przewody elastyczne

Elastyczne przewody wentylacyjne SLEEVE, COMBIFLEX PVC, FLEX, FLEX-KO

- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- łatwość montażu
- temperatura stosowania: od -30°C do 140°C
- grubość izolacji: 25mm



- opakowanie: 10 mb.
- atest higieniczny
- wysoka wytrzymałość mechaniczna
- temperatura stosowania: od -30°C do 140°C
- max. prędkość powietrza: 30 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 3000 Pa



d [mm]	SLEEVE otulina 25mm do izolacji rur, zewnętrzny zbrojony płaszcz aluminiowy	COMBIFLEX PVC przewód elastyczny aluminium laminowane PVC
Cena netto zł/szt..		
80		57,00
102	69,00	62,00
127	76,00	75,00
152		94,00
162	85,00	98,00
203	98,00	122,00
250	119,00	160,00
315	146,00	197,00
356		245,00
406		296,00
458		
508		
630		

- opakowanie: 3 mb.
- temperatura stosowania: od -30°C do 280°C
- max. prędkość powietrza: 25 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 2000 Pa



- opakowanie: na zamówienie w dowolnych odcinkach do 25 mb
- temperatura stosowania: od -30°C do 280°C
- max. prędkość powietrza: 25 m/s
- max. nadciśnienie robocze: 2000 Pa

d [mm]	FLEX przewód aluminiowy półelastyczny nieizolowany	FLEX - KO przewód elastyczny ze stali nierdzewnej kwasoodpornej
Cena netto zł/mb.		
80	5,46	35,20
102	5,76	36,90
127	7,30	44,80
152	8,36	52,10
162	9,36	53,80
203	11,40	71,50
250	14,10	83,50
315	17,00	121,00
356		
406		
458		
508		
630		

