

## MAW-6-F - Złącze elastyczne



**MAW-6-F** - Złącze elastyczne karbowane kołnierzowe chemoodporne przeznaczone do montażu w instalacjach wentylacji.

Stosuje się je jako elastyczne złącza rur i kompensujące rozciąganie rurociągu. To zmniejsza przewodzenie drgań mechanicznych i akustycznych oraz pozwala na uniknięcie naprężeń instalacji oraz kompensację niedokładności montażowych. Złącza elastyczne doskonale nadają się do podłączenia aparatów, pojemników i wentylatorów. Jest wymiarowo stabilny dla różnicy ciśnień  $\pm 2000\text{Pa}$  (przy temperaturze otoczenia  $22^{\circ}\text{C}$ ).

Wykonanie:

- złącze karbowane 6mm
- zakończenie kołnierzowe (F)
- łączenie przez skręcanie

dane techniczne

Temperatura stosowania:

- Tr [°C] jak dla materiału

Temperatura pracy:

- Tmax. [°C] jak dla materiału

Ciśnienie pracy:

- Pmax. [Pa] jak dla materiału

Kolor:

- jak dla materiału

Wymiarowanie:

- Złącze elastyczne MAW [m] - 6 - [d] - F

[m] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

Uwagi:

Istnieje możliwość wyboru materiału kołnierzy pomiędzy PPs, PP, PE lub PPs-el.  
Rodzaj wybranego materiału należy wyraźnie zaznaczyć w zamówieniu.

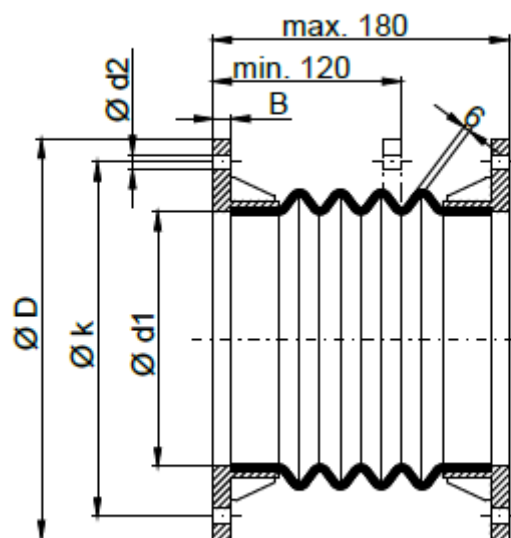
Wersje materiałów:

- PVC (szary)
- PP (szary)
- PP-el (czarny)
- PVC-UV

Oznaczanie:

Typ	MAW1-6	MAW3-6	MAW5-6	MAW9-6
Materiał	PVC	PP	PP-el	PVC-UV

Wymiary



d [mm]	PVC / PP / PP-el / PVC-UV						
	D [mm]	B [mm]	k [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	n [szt]	m [kg]
<b>0450</b>	530	10	495	438	9	16	3,3
<b>0500</b>	580	10	545	488	9	20	3,7
<b>0560</b>	700	12	660	548	11	24	4,2
<b>0600</b>	730	12	690	588	11	24	4,4
<b>0630</b>	730	12	700	628	11	24	4,3
<b>0700</b>	810	12	770	685	11	24	5,1
<b>0710</b>	810	12	770	695	11	24	5,0
<b>0800</b>	900	12	860	785	11	28	5,8
<b>0900</b>	1000	12	960	885	11	32	6,5
<b>1000</b>	1100	12	1060	980	11	32	7,2
<b>1250</b>	1350	15	1310	1230	11	32	9,0