

MKR - Króćce z siatką



MKR - Króciec z siatką wykonany z tworzywa sztucznego

Przeznaczone do montażu na swobodnym wylocie powietrza z rur i elementów o średnicy zewnętrznej D.

Wykonanie:

- króciec z siatką z tworzywa sztucznego 10x10 o przepływie $A_{ef} \approx 65\%$
- do montażu na zewnątrz rury
- formowane ciśnieniowo do 315mm
- formowane maszynowo od 355mm
- minimalna grubość ścianki 3 mm lub zgodnie z DIN 4741
- zakończenie mufowe

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 materiał

Wymiarowanie:

Mufa MKR[x] - [d]

[x] - typ materiału

[d] - średnica kanału wentylacyjnego w mm

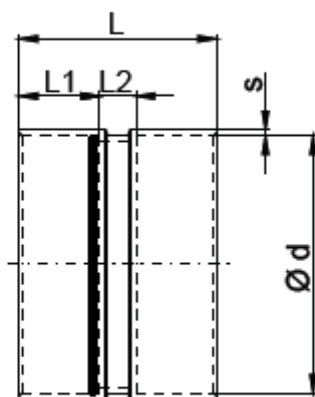
Wersje materiałowe:

- PVC (RAL 7011),
- PPs (szary RAL 7037)
- PP (RAL7032),
- PE (czarny),
- PPs-el (czarny),
- PVDF (naturalny),

Oznaczenie:

| Typ | MKR1- | MKR2- | MKR3- | MKR4- | MKR5- | MKR6- |
|----------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| Materiał | PVC | PPs | PP | PE | PPs-el | PVDF |

Wymiary



| d [mm] | PVC,PVC-C | | | | | PPs, PP, PE, PPs-el,PVDF | | | | |
|--------|-----------|---------|---------|--------|--------|--------------------------|---------|---------|--------|--------|
| | L [mm] | L1 [mm] | L2 [mm] | s [mm] | m [kg] | L [mm] | L1 [mm] | L2 [mm] | s [mm] | m [kg] |
| 0050 | 80 | 25 | 30 | 3,0 | 0,1 | 80 | 25 | 30 | 3,0 | 0,1 |
| 0063 | 80 | 25 | 30 | 3,0 | 0,1 | 80 | 25 | 30 | 3,0 | 0,1 |
| 0075 | 100 | 35 | 30 | 3,0 | 0,1 | 100 | 35 | 30 | 3,0 | 0,1 |
| 0090 | 100 | 35 | 30 | 3,0 | 0,1 | 100 | 35 | 30 | 3,0 | 0,1 |
| 0110 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,1 |
| 0125 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,1 |
| 0140 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,1 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 |
| 0160 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,3 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 |
| 0180 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 | 100 | 40 | 20 | 3,0 | 0,2 |

| d [mm] | PVC,PVC-C | | | | | PPs, PP, PE, PPs-el,PVDF | | | | |
|---------------|------------------|-----|----|------|------|---------------------------------|-----|----|------|------|
| 0200 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,3 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,2 |
| 0225 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,4 | 120 | 50 | 20 | 3,5 | 0,3 |
| 0250 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,5 | 120 | 50 | 20 | 3,5 | 0,4 |
| 0280 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,4 | 120 | 50 | 20 | 4,0 | 0,4 |
| 0315 | 120 | 50 | 20 | 3,0 | 0,6 | 120 | 50 | 20 | 5,0 | 0,8 |
| 0355 | 135 | 50 | 35 | 4,0 | 0,6 | 135 | 50 | 35 | 5,0 | 0,9 |
| 0400 | 155 | 60 | 35 | 4,0 | 1,0 | 155 | 60 | 35 | 6,0 | 1,0 |
| 0450 | 160 | 60 | 40 | 4,0 | 1,4 | 160 | 60 | 40 | 6,0 | 1,2 |
| 0500 | 160 | 60 | 40 | 4,0 | 1,7 | 160 | 60 | 40 | 6,0 | 1,0 |
| 0560 | - | - | - | - | - | 170 | 70 | 30 | 6,0 | 2,0 |
| 0600 | 165 | 65 | 35 | 5,0 | 2,4 | - | - | - | - | - |
| 0630 | - | - | - | - | - | 170 | 70 | 30 | 8,0 | 2,2 |
| 0700 | 215 | 90 | 35 | 6,0 | 3,3 | - | - | - | - | - |
| 0710 | - | - | - | - | - | 215 | 90 | 35 | 8,0 | 3,3 |
| 0800 | 230 | 100 | 30 | 8,0 | 4,6 | 230 | 100 | 30 | 8,0 | 4,2 |
| 0900 | 250 | 100 | 50 | 8,0 | 6,7 | 250 | 125 | 0 | 8,0 | 5,2 |
| 1000 | 250 | 100 | 50 | 8,0 | 8,6 | 250 | 125 | 0 | 8,0 | 7,2 |
| 1200 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 1250 | 250 | 125 | 0 | 10,0 | 13,6 | 250 | 125 | 0 | 10,0 | 9,0 |
| 1400 | 350 | 175 | 0 | 10,0 | 21,3 | 350 | 175 | 0 | 12,0 | 14,2 |