

Kryza pomiarowa DN15 - DN300

Zastosowanie

Kryza pomiarowa służy do pomiarów przepływu w instalacjach grzewczych i chłodniczych. Wyposażona jest w króćce pomiarowe.

DN15 - DN50

Kryzy pomiarowe z połączeniami gwintowanymi o średnicach od DN15 do DN50. DN15 dostępne również w wersjach dla niskiego przepływu.

DN65 - DN300

Średnice od DN65 do DN300 montowane są międzykołnierzowo.

Pomiar przepływu

W celu pomiaru ciśnienia różnicowego, do króćców należy podłączyć urządzenie pomiarowe.

Wartość mierzonego przepływu wyznacza się na podstawie wykresu, w zależności od zmierzonego ciśnienia różnicowego, dla wybranej kryzy.



Dane techniczne

Klasa ciśnienia:

DN15 - DN50

DN65 - DN300

PN 16

PN16

Temperatura maksymalna:

120°C

120°C

Temperatura minimalna:

-20°C

-20°C

Minimalny spadek ciśnienia:

5 kPa

5 kPa

Zalecany spadek ciśnienia:

5-10 kPa

-

Materiał:

Mosiądz DZR

Żeliwo szare, mosiądz DZR
(platerowany ZnAl)

Uszczelki:

EPDM

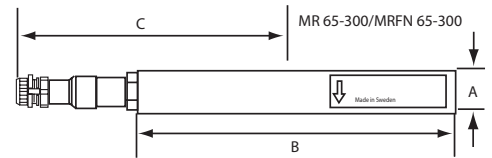
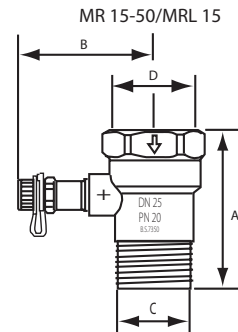
EPDM

Kryza pomiarowa DN15 - DN300

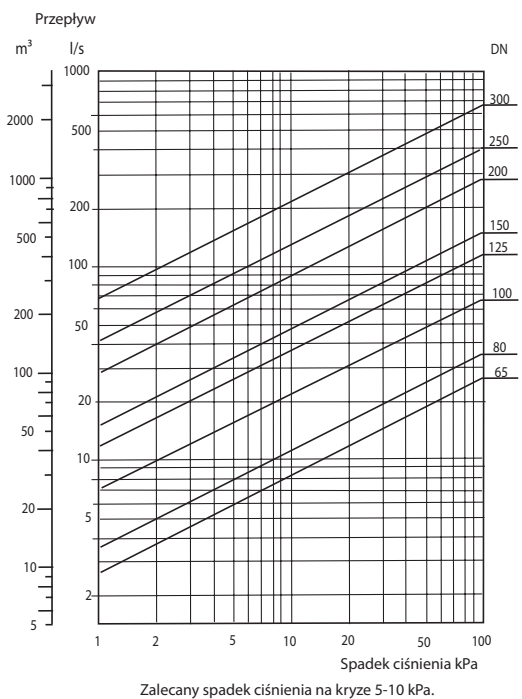
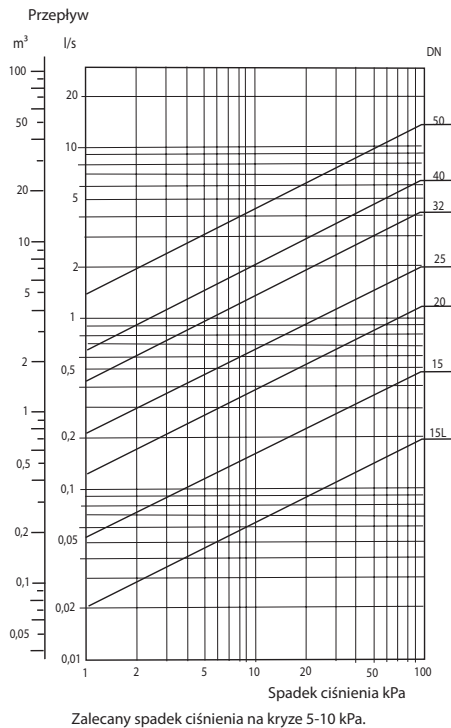
Typoszereg

Indeks	Średnica	A	B	C	Kvs	Masa / kg
38-1000	DN15 L	58	53	R1/2	0.7	0.200
38-1001	DN15	58	53	R1/2	1.8	0.200
38-1002	DN20	60	56	R3/4	4.2	0.230
38-1003	DN25	68	59	R1	7.4	0.330
38-1004	DN32	72	62	R1 1/4	15	0.470
38-1005	DN40	74	66	R1 1/2	23	0.510
38-1006	DN50	82	71	R2	48	0.780

Indeks	Średnica	A	B	C	Kvs	Masa / kg
38-1007	DN65	20	129	127	93	1.450
38-1008	DN80	20	144	134	126	1.710
38-1009	DN100	20	164	144	244	1.910
38-1010	DN125	20	194	159	415	2.480
38-1011	DN150	20	220	172	540	2.820
38-1012	DN200	20	275	200	1010	3.970
38-1013	DN250	20	331	228	1450	4.990
38-1014	DN300	20	386	255	2400	6.390



Wykres przepływu



EN Metering station DN15-DN300 OCT 14

Frese A/S nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy w katalogach, broszurach oraz innych materiałach. Frese A/S zastrzega sobie prawo do modyfikacji swoich produktów bez uprzedniego powiadomienia, łącznie z wcześniej zamówionymi produktami, jeśli nie wpłynęło to na specyfikację tych produktów. Wszystkie zarejestrowane znaki towarowe znajdujące się w tym katalogu są własnością Frese A/S. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Oficjalny dystrybutor w Polsce



ul. Murawa 24 A, 61-655 Poznań
tel. 61 83 56 716, kom. 606 65 11 43
www.danpo.pl, danpo@danpo.pl

www.frese.eu

Frese A/S
Sorøvej 8
DK- 4200 Slagelse
Tel: +45 58 56 00 00
Fax: +45 58 56 00 91
info@frese.dk

