

Reduktor ciśnienia V182 – V82



- Korpus PVC, PP lub PVDF
- Membrana powleczona PTFE
- V182 : Przyłącze męskie DN 10 do DN 50
- V82 : Przyłącze męskie DN 65 do DN 100
- Z manometrem 0...10 bar zamontowanym na zintegrowanym separatorze

ZASTOSOWANIE

- Utrzymanie stałego ciśnienia na wylocie

OPIS

Reduktory ciśnienia V182 & V82 zmniejszają ciśnienie sieci do wartości ustawionej za pomocą śruby regulacyjnej. Ciśnienie wylotowe nie jest bezpośrednio proporcjonalnie do ciśnienia wlotowego. Dostępność wykonania z różnych materiałów umożliwia używanie w wielu aplikacjach. Dostępne są także wersje ze złączkami lub kołnierzami.

WYKONANIE

Korpus	PVC, PP lub PVDF
Maks. temperatura	PVC : 0...+60 °C PP : -10...+80 °C PVDF : -20...+100 °C
Uszczelnienie	FPM
Separator	FPM
Membrana	EPDM powleczona PTFE

Reduktor V182 DN 10...DN 50
PN 10
Zakres regulacji 0,5...9 bar

Reduktor V82 DN 65...DN 100
PN 6 (DN 65 i DN 80)
PN 4 (DN 100)
Zakres regulacji 0,5...5 bar (DN 65 i DN 80)
Zakres regulacji 1...3 bar (DN 100)

Zgodność CE : Urządzenie spełnia prawne wymagania bieżących Dyrektyw Europejskich.

KODY PRODUKTÓW

DN	d	Korpus PVC	Korpus PP	Korpus PVDF
10	16	906 501	906 531	906 561
15	20	906 502	906 532	906 562
20	25	906 503	906 533	906 563
25	32	906 504	906 534	906 564
32	40	906 505	906 535	906 565
40	50	906 506	906 536	906 566
50	63	906 507	906 537	906 567
65	75	906 508	906 538	906 568
80	90	906 509	906 539	
100	110	906 510	906 540	

BAMOPOLSKA

ul. Obywatelska 128/152/8 · 94-104 Łódź

Nr tel. +48 42 236 70 09

www.bamopolska.pl

info@bamopolska.pl

Reduktor ciśnienia
V182 – V82

24-09-2019

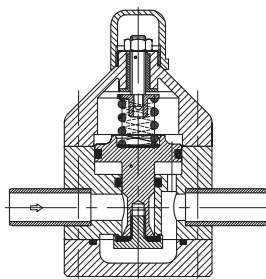
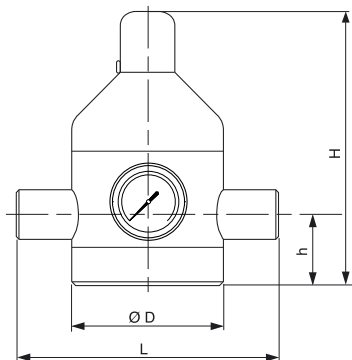
D-906.03-PL-AA

PLAS

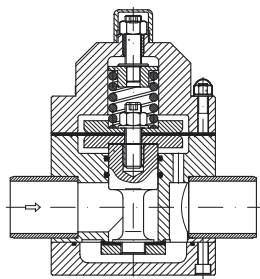
906-03/1

WYMIARY

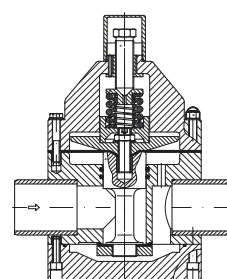
DN	d	L	D	h	H	DN	d	L	D	h	H	DN	d	L	D	h	H	
10	16	134	70	112	134	32	40	174	130	175	224	80	90	360	250	305	360	
15	20					40	50	224		178		100	110	420	300	345	420	
20	25		100	130	174	50	63	244	150	210	244							
25	32	174				65	75	300	200	250	300							



V182 DN 10 - 50



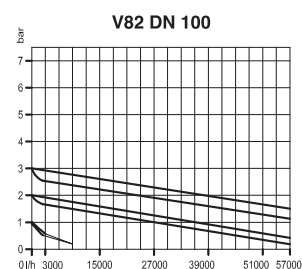
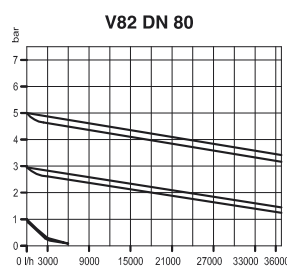
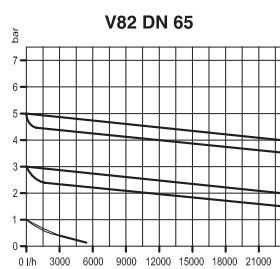
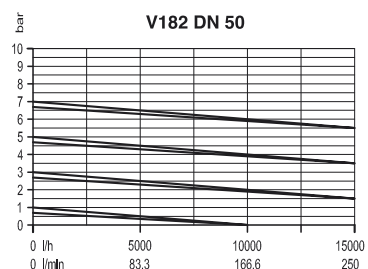
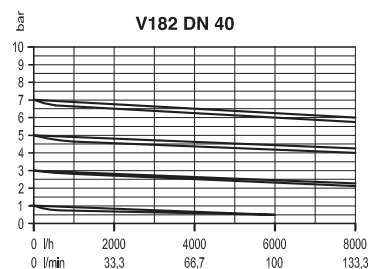
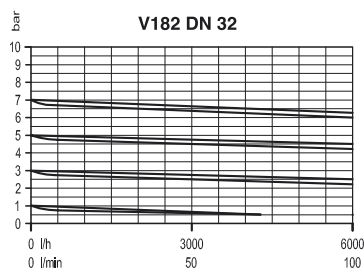
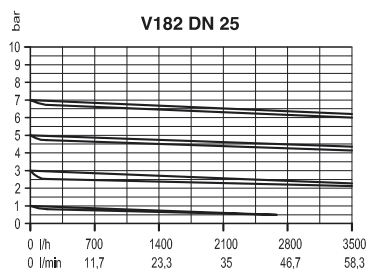
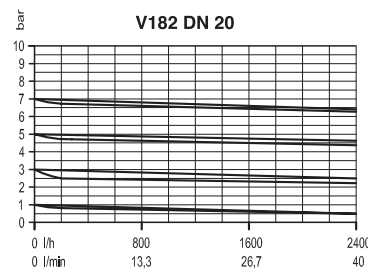
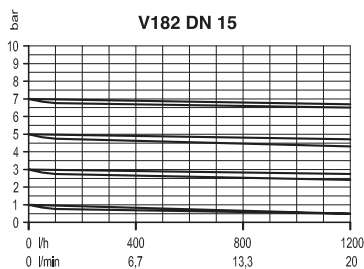
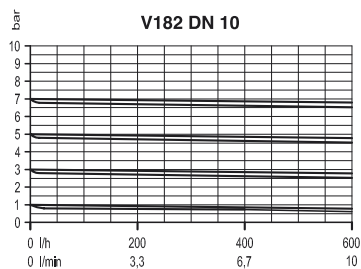
V82 DN 65



V82 DN 80 - 100

CHARAKTERYSTYKA

Niniejsze wykresy odnoszą się do spadku ciśnienia dla wody o temperaturze 20 °C. Górna krzywa przedstawia ciśnienie otwarcia, a dolna - ciśnienie zamknięcia.



BAMOPOLSKA

ul. Obywatelska 128/152/8 · 94-104 Łódź
 Nr tel. +48 42 236 70 09 www.bamopolska.pl
 info@bamopolska.pl

Reduktor ciśnienia
V182 – V82

24-09-2019

D-906.03-PL-AA

PLAS

906-03/2