

REDUKTORY ALFA 40

ALFA 40AP

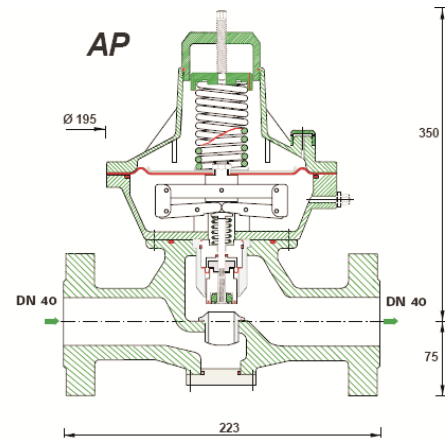
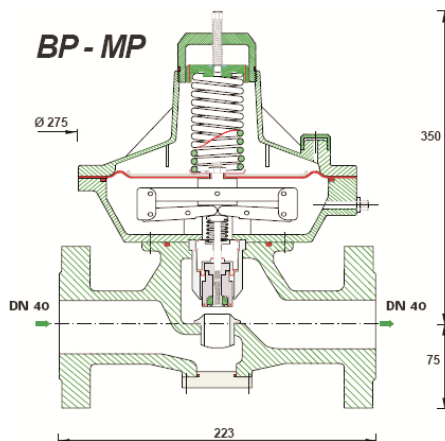

Maksymalne ciśnienie wlotowe: 18 bar
 Ciśnienie wylotowe : 0,3 – 4 bar

ALFA 40BP


Maksymalne ciśnienie wlotowe: 5 bar
 Ciśnienie wylotowe : 23 ÷ 120 mbar

ALFA 40MP


Maksymalne ciśnienie wlotowe: 5 bar
 Ciśnienie wylotowe : 110 ÷ 320 mbar


CHARAKTERYSTYKA :

- Korpus : GS400
- Głowica : Odlew aluminiowy.
- Temperatura : - 20 + 60 °C

- Wlot/wylot: DN40xDN40
- Klasa dokładności: RG ± 5%
 SG ± 10%

UWAGA:
PONIEWAŻ REDUKTORY II^o ALFA 40 BP/MP WYPOSAŻONE SĄ W ZAWÓR WYRZUTOWY NIE NALEŻY MONTOWAĆ ICH WEWNĄTRZ POMIESZCZENIA!

	kolor sprężyny	Ø	bar	mbar
ALFA 40 AP	biała	7	0,3 ÷ 0,75	-
	zielona	7,5	0,58 ÷ 0,9	-
	czarna	8	0,85 ÷ 1,25	-
	szara	9	1,1 ÷ 2	-
	fioletowa	10	1,85 ÷ 4	-
ALFA 40 BP	niebieska	3,5	-	23 ÷ 30
	pomarańczowa	4	-	28 ÷ 42
	jasno niebieska	5	-	45 ÷ 90
	brązowa	5,5	-	75 ÷ 120
ALFA 40 MP	biała	7	-	110 - 320