

REDUKTORY ALFA 40

ALFA 40AP



Maksymalne ciśnienie wlotowe: 18 bar
Ciśnienie wylotowe : 0,31 – 4 bar

ALFA 40BP



Maksymalne ciśnienie wlotowe: 5 bar
Ciśnienie wylotowe : 0,02 – 0,12 bar

ALFA 40MP



Maksymalne ciśnienie wlotowe: 5 bar
Ciśnienie wylotowe : 0,11 – 0,32 bar

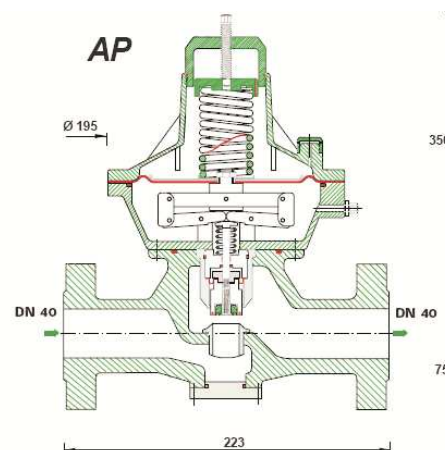
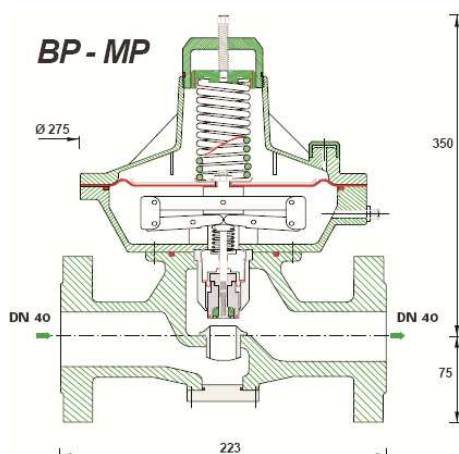


Tabela sprężyn / zakresów ciśnień

CHARAKTERYSTYKA :

- Korpus : GS400
- Głowica : Odlew aluminiowy.
- Temperatura : - 20 + 60 °C
- Wlot/wylot: DN40 x DN40
- Klasa dokładności: RG ± 5%
SG ± 10%

REDUKTOR ALFA 40-50 BP	REDUKTOR ALFA 40-50 MP	REDUKTOR ALFA 40-50 AP
niebieska \varnothing 3,5 23 ÷ 30 mbar	biała \varnothing 7 110 ÷ 320 mbar	biała \varnothing 7 0,3 ÷ 0,75 bar
pomarańczowa \varnothing 4 28 ÷ 42 mbar		zielona \varnothing 7,5 0,58 ÷ 0,9 bar
jasno niebieska \varnothing 5 45 ÷ 90 mbar		czarna \varnothing 8 0,85 ÷ 1,25 bar
brązowa \varnothing 5,5 75 ÷ 120 mbar		szara \varnothing 9 1,1 ÷ 2 bar
		fioletowa \varnothing 10 1,85 ÷ 4 bar