

TABELA SPRĘŻYN DO REDUKTORÓW ALFA

1 bar = 1000 mbar

 1 mbar = 10 mm H₂O

Typ reduktora Alfa	Niskie ciśnienie	Średnie ciśnienie	Wysokie ciśnienie
10 – 20	Ø 1,6 [złota] P2 = 16 – 26 mbar	Ø 2,5 [niebieska] P2 = 95 – 130 mbar	Ø 3,5 [purpurowa] P2 = 0,29 – 0,44 bar
	Ø 1,8 [jasno niebieska] P2 = 22 – 32 mbar	Ø 3 [pomarańczowa] P2 = 130 – 220 mbar	Ø 4 [biała] P2 = 0,38 – 0,6 bar
	Ø 2 [czerwona] P2 = 30 – 43 mbar	Ø 3,5 [brązowa] P2 = 200 – 300 mbar	Ø 4,5 [zielona] P2 = 0,56 – 0,88 bar
	Ø 2,2 [żółta] P2 = 42 – 72 mbar	Ø 3,5 [purpurowa] P2 = 260 – 450 mbar	Ø 5 [czarna] P2 = 0,8 – 1,3 bar
	Ø 2,5 [niebieska] P2 = 70 – 110 mbar		Ø 5,5 [szara] P2 = 1 – 2,1 bar

Typ reduktora Alfa	Niskie ciśnienie	Średnie ciśnienie	Wysokie ciśnienie
30 – 35 [BP/MP]	Ø 1,6 [złota] P2 = 16 – 26 mbar	Ø 2,5 [niebieska] P2 = 95 – 130 mbar	Ø 3,5 [brązowa] P2 = 0,29 – 0,44 bar
	Ø 1,8 [jasno niebieska] P2 = 22 – 32 mbar	Ø 3 [pomarańczowa] P2 = 130 – 220 mbar	Ø 3,5 [purpurowa] P2 = 0,37 – 0,58 bar
	Ø 2 [czerwona] P2 = 30 – 43 mbar	Ø 3,5 [brązowa] P2 = 200 – 300 mbar	Ø 4 [biała] P2 = 0,45 – 0,71 bar
31 – 35 [AP]	Ø 2,2 [żółta] P2 = 42 – 72 mbar	Ø 3,5 [purpurowa] P2 = 260 – 450 mbar	Ø 4,5 [zielona] P2 = 0,69 – 1 bar
	Ø 2,5 [niebieska] P2 = 70 – 110 mbar		Ø 5 [czarna] P2 = 1 – 1,5 bar
			Ø 5,5 [szara] P2 = 1,4 – 2,1 bar

Typ reduktora Alfa	Niskie ciśnienie	Średnie ciśnienie	Wysokie ciśnienie
40 – 50	Ø 3,5 [niebieska] P2 = 23 – 30 mbar	Ø 7 [biała] P2 = 110 – 320 mbar	Ø 7 [biała] P2 = 0,3 – 0,75 bar
	Ø 4 [pomarańczowa] P2 = 28 – 42 mbar		Ø 7,5 [zielona] P2 = 0,58 – 0,9 bar
	Ø 5 [jasno niebieska] P2 = 45 – 90 mbar		Ø 8 [czarna] P2 = 0,85 – 1,25 bar
	Ø 5,5 [brązowa] P2 = 75 – 120 mbar		Ø 9 [szara] P2 = 1,1 – 2 bar
	Ø 2,5 [niebieska] P2 = 70 – 110 mbar		Ø 10 [purpurowa] P2 = 1,85 – 4 bar