

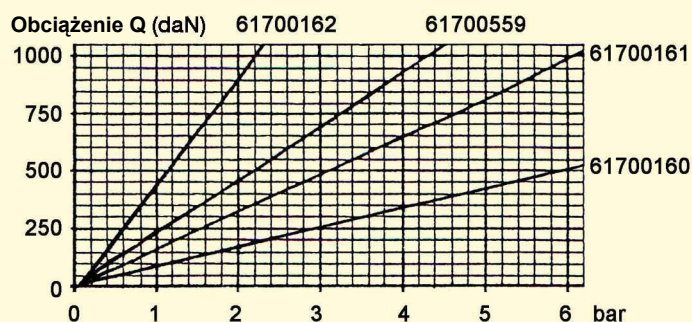


Sprężyny pneumatyczne wykonane są z wielowarstwowego elastomeru wzmocnianego nylonowym kordem. Stalowe płyty montażowe są szczelnie połączone ze ściankami poduszki. Sprężyna nie posiada elementów ruchomych i ślizgowych.

Możliwe jest odchylenie płyt montażowych do 30° przy zachowaniu wartości H max i H min.

Sprężyny pneumatyczne nie wymagają obsługi.

Zakres temperatur od -40°C do 70°C.



Nr katalogowy	H min. [mm]	H max. [mm]	S max. [mm]	Nośność przy* [kN]		ØD [mm]	Płyty montażowe ** [mm]						
				2 bar	8 bar		H	Typ	ØA	E	F	L	M
61700160	50	110	60	1,5	6,5	80	150	1	88	22	9	G 1/4	M 8
61700161	50	130	80	3,2	13,6	90	205	3	135	54	27	G 1/4	M 8
61700559	50	150	100	4,8	21,0	100	250	3	160	89	38	G 3/4	M 8
61700162	60	180	120	9,0	40,0	120	350	3	229	157,5	73	G 3/4	M12

* Nośność i skok są wielkościami niezależnymi

**Płyta montażowa wyposażona jest w pneumatyczny króciec przyłączeniowy

