



## Kompletne węże spiralne z poliuretanu w wersji wzmocnionej z obrotowymi końcówkami

**Materiał:**

poliuretan (PU) + gwintowane końcówki

**Wzmocnienie:**

opłot

**Temperatura pracy:**

-40°C do +74°C

**Charakterystyka:**

małe, gęsto ułożone zwoje oraz niewielka waga

**Zastosowanie i medium:**

sprężone powietrze

Nazwa	Gwint	Śr. przewodu	Średnica zwojów [mm]	Max.ciśnienie rob. przy 23°C	Max.długość węża (m)
SP 19-300	1/4	9,5x6,3	42	14 bar	3
SP 19-600	1/4	9,5x6,3	42	14 bar	6
SP 19-750	1/4	9,5x6,3	42	14 bar	7,5
SP 20-300	3/8	12x8	55	14 bar	3
SP 20-600	3/8	12x8	55	14 bar	6
SP 20-750	3/8	12x8	55	14 bar	7,5