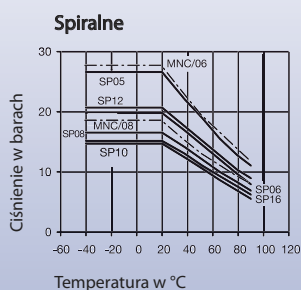
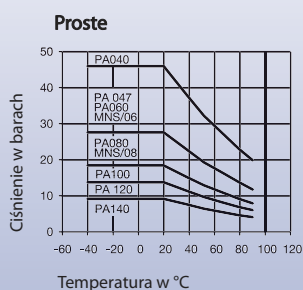




Wężę proste i spiralne, Nylon 12 RECTULASTIC



Relacja Ciężnienie robocze / Temperatura
(tylko dla wężę, nie dla oku)



Opis techniczny

Wężę RECTULASTIC firmy NYCOIL zostały stworzone dla bezpiecznego, wydajnego przepływu powietrza.

Właściwości fizyczne:

- lekki (9x lżejszy niż miedź)
- szeroki zakres temperatury,
- wysoka odporność na wilgoć
- odporny na słońca węd
- długi okres pracy
- wysoka elastyczność

Właściwości mechaniczne

- odporność na wibracje
- odporność na ścieranie
- właściwości wysokiej kompresji
- niska redukcja przepływu dla wszystkich mediów
- dokładna tolerancja
- trwałe
- odporne na skręcanie

Aplikacje

- sprężone powietrze
- smar/olej
- benzyna
- wodne
- trznią
- substancje chemiczne (na prośbę)

Zalety

- łatwy montaż
- wężę proste idealne nadają się pod złącza wtykowe
- lekkie
- mały spadek ciśnienia
- różne kolory ułatwiające identyfikację
- wysoka odporność na otarcia
- przewód spiralny automatycznie wraca do pierwotnego kształtu
- mała średnica zwoju
- odporne na olej, benzynę, smar i tarcie

Dane Techniczne

Zakres temperatur -40°C-+90°C
Maksymalne ciśnienie robocze: patrz tabela

Zmontowany przewód: -20°C-+70°C

Wszystkie dane techniczne odnoszą się do aplikacji powietrznych. W razie zastosowania innych mediów służymy pomocą.

Proste

Nycoil RECTULASTIC

	Średnica wewn. x zewn. mm	Zewnętrzna średnica zwoju mm	Długość robocza	Kod Niebieski	Kod Czerwony	DS
	2,0 x 4,0		25 m	PA040/025/03	PA040/025/02	■
			50 m	PA040/050/03	PA040/050/02	■
			100 m	PA040/100/03	PA040/100/02	■
	2,7 x 4,0		25 m	PA047/025/03	PA047/025/02	■
			50 m	PA047/050/03	PA047/050/02	■
			100 m	PA047/100/03	PA047/100/02	■
	4,0 x 6,0		25 m	PA060/025/03	PA060/025/02	■
			50 m	PA060/050/03	PA060/050/02	■
			100 m	PA060/100/03	PA060/100/02	■
	6,0 x 8,0		25 m	PA080/025/03	PA080/025/02	■
			50 m	PA080/050/03	PA080/050/02	■
			100 m	PA080/100/03	PA080/100/02	■
8,0 x 10,0		25 m	PA100/025/03	PA100/025/02	■	
		9,5 x 12,0	25 m	PA120/025/03	PA120/025/02	■
			12,0 x 14,0	25 m	PA140/025/03	PA140/025/02

Przewód czarny lub przezroczysty dostępny na życzenie

DS = czas dostawy:

■ z magazynu (max 7 dni)

□ krótki (2-3 tygodnie)

□ średni (zgodnie z potwierdzeniem)