

SPIRABEL® SI



(EU) N°10/2011



700

mbar



18 | 9

bar

+60

-15

°C



- 1 Biała spirala z twardego PCV
- 2 Ściana z miękkiego żółty PCV

UNIWERSALNY WĄŻ SSALNO-TŁOCZNY, WZMOCNIENIE Z BIAŁEGO UTWARDZONEGO PCV ORAZ TRANSPARENTNA ŚCIANKA Z MIĘKKIEGO PCV.

ZASTOSOWANIA

Ssanie i tłoczenie różnych substancji, irygacja, połączenie pompy, siewniki, transport nisko ściernych proszków


WSZYSTKIE SEKTORY

Rolnictwo, przemysł

SUBSTANCJE SYMULUJĄCE A, B, C

- sok owocowy
- wina

MARKOWANIE

SPIRABEL S.I. Ø int. 3/4 (EU) N° 10/2011 SIMA, B, C  [Nr partii]

ZALETY








SPIRABEL® S.I. to wytrzymały, elastyczny i ekonomiczny wąż. Bardzo gładka ściana wewnętrzna zmniejsza opory przepływu. Gładka powierzchnia zewnętrzna (do średnicy 60) ułatwia montaż złączy ze wszystkimi typami obejm. Przezroczysta ściana umożliwia obserwację płynów.

ZŁĄCZA

Złącza symetryczne systemu Guillemin lub Storz, złącza Camlock lub przegubowe - Mocowanie z opaskami możliwe dzięki gładkiej powierzchni zewnętrznej. Należy uważać przed montażem, by końcówka nie uszkadzała rur wewnętrznej (dotyczy to głównie złączy z źle obrobionymi, tnącymi powierzchniami).

ODPORNOŚĆ CHEMICZNA

Patrz tabela na stronach 114 do 117, kolumna A. Uwaga, węże ze spiralą wydłużają się zwykle pod ciśnieniem. Wydłużenie może być znaczne, jeśli temperatura przekracza 40°C, co należy uwzględnić podczas instalacji. Zapraszamy do kontaktu.

|  mm | +/- mm |  mm |  g/m |  bar |  bar |  mbar |  mm | Przezroczysta żółty ściana | |
|--|--------|--|---|---|---|--|--|----------------------------|--------|
| | | | | | | | | 25 m | 50 m |
| 20 | +/-0.6 | 2,4 | 230 | 18 | 6 | 700 | 60 | | 191664 |
| 25 | +/-0.6 | 2,5 | 280 | 18 | 6 | 700 | 75 | 033377 | 033300 |
| 30 | +/-0.6 | 2,5 | 340 | 18 | 6 | 700 | 90 | 033388 | 033311 |
| 32 | +/-0.6 | 2,5 | 360 | 16 | 5 | 700 | 95 | 032642 | 032655 |
| 35 | +/-0.6 | 3 | 455 | 15 | 5 | 700 | 105 | 032658 | |
| 38 | +/-0.6 | 2,8 | 480 | 15 | 5 | 700 | 115 | 032661 | |
| 40 | +/-0.6 | 2,9 | 500 | 15 | 5 | 700 | 120 | 033390 | 033322 |
| 45 | +/-0.6 | 3,1 | 595 | 15 | 5 | 700 | 135 | 033393 | |
| 50 | +/-0.6 | 3,2 | 720 | 15 | 5 | 700 | 150 | 033401 | 033333 |
| 60 | +/-0.6 | 3,2 | 840 | 15 | 5 | 700 | 180 | | 033491 |
| 80 | +/-0.6 | 4,5 | 1310 | 9 | 3 | 700 | 320 | 033538 | |
| 90 | +/-0.6 | 4,8 | 1620 | 9 | 3 | 700 | 360 | 033524 | |
| 102 | +/-0.6 | 5,2 | 2000 | 9 | 3 | 700 | 550 | 033366 | |