



Kaksikerroksinen pehmenetty PVC letku polyesterivahvistuksella ja sisään upotetulla terässpiraalilla. Nesteiden imuun ja siirtoon. Elintarvikelaatua. Läpinäkyvä, kirkas. Mahdollistaa virtauksen seuraamisen.



SILEÄ PINTA



JOUSTAVUUS



KULUTUKSEN KESTO

ISO 4649: <90 mm³



LÄMPÖTILAN KESTO

-5°C +65°C
32°F +32°F



**KEMIKAALI
RESISTANSSI**

PVC taulukko



**PURISTUS
RESISTANSSI**



ELINTARVIKE

Soveltuvuus Reg. CE 1935/2004 ja Reg. UE 10/2011 mukaisesti elintarvikkeille. Ryhmät A, B, C, migraatiotesti suoritettu 40°C 24 tunnin ajan.

| SISÄ | SISÄ | ULKOK | KOKO | PAINO | TAIN | TYÖPA 1:3 23 | TYÖPA 1:4 23 | RÄJÄHI 2 | ALIPA | SPIR | SPIRA | SPIR | KIE | SAATAVU |
|-------|------|-------|------|-------|------|-----------------|-----------------|-------------|--------------------|------|-------|------|-----|-------------|
| inch | mm | mm | mm | g/m | mm | bar | bar | bar | m h ₂ o | mm | | mm | m | |
| 3/4 | 19 | 28 | 4.5 | 450 | 80 | 20 | 15 | 60 | 9 | 8.5 | Oikea | 1 | 60 | TILAUKSESTA |
| 1 | 25 | 35.5 | 5.25 | 670 | 90 | 20 | 15 | 60 | 9 | 9 | Oikea | 1.2 | 60 | VARASTOSTA |
| | 30 | 40.5 | 5.25 | 770 | 105 | 16 | 15 | 48 | 9 | 9.5 | Oikea | 1.2 | 60 | TILAUKSESTA |
| 1 1/4 | 32 | 42.5 | 5.25 | 800 | 110 | 16 | 12 | 48 | 9 | 9.5 | Oikea | 1.2 | 60 | VARASTOSTA |
| | 35 | 48 | 6.5 | 1100 | 125 | 14 | 10 | 42 | 9 | 10 | Oikea | 1.4 | 60 | TILAUKSESTA |
| 1 1/2 | 38 | 51 | 6.5 | 1150 | 135 | 14 | 10 | 42 | 9 | 10.5 | Oikea | 1.4 | 30 | TILAUKSESTA |
| | 40 | 53 | 6.5 | 1200 | 140 | 14 | 10 | 42 | 9 | 11 | Oikea | 1.4 | 30 | TILAUKSESTA |
| 1 3/4 | 45 | 58 | 6.5 | 1400 | 155 | 14 | 10 | 42 | 9 | 11 | Oikea | 1.4 | 30 | TILAUKSESTA |
| 2 | 50 | 63.5 | 6.5 | 1600 | 170 | 14 | 10 | 42 | 9 | 11 | Oikea | 1.6 | 30 | TILAUKSESTA |
| | 60 | 74 | 7 | 1980 | 200 | 12 | 10 | 36 | 9 | 11 | Oikea | 1.6 | 30 | TILAUKSESTA |
| 2 1/2 | 63 | 77 | 7 | 2050 | 210 | 12 | 10 | 36 | 9 | 11 | Oikea | 1.6 | 30 | VARASTOSTA |
| | 70 | 85.5 | 7.8 | 2550 | 240 | 12 | 10 | 36 | 9 | 13.5 | Oikea | 2 | 30 | TILAUKSESTA |
| 3 | 76 | 92 | 8 | 2800 | 250 | 12 | 9 | 36 | 9 | 13.5 | Oikea | 2 | 30 | VARASTOSTA |
| | 80 | 96 | 8 | 2850 | 300 | 10 | 8 | 30 | 9 | 14 | Oikea | 2 | 30 | TILAUKSESTA |
| 3 1/2 | 90 | 106.5 | 8.25 | 3300 | 350 | 10 | 8 | 30 | 9 | 14 | Oikea | 2 | 30 | TILAUKSESTA |
| 4 | 102 | 119 | 8.5 | 3900 | 400 | 10 | 8 | 30 | 9 | 14.5 | Oikea | 2 | 30 | TILAUKSESTA |
| | 105 | 122 | 8.5 | 4000 | 420 | 10 | 8 | 30 | 9 | 14.5 | Oikea | 2 | 30 | TILAUKSESTA |
| | 120 | 138 | 9 | 4800 | 480 | 8 | 6 | 24 | 9 | 15 | Oikea | 2.5 | 20 | TILAUKSESTA |
| 5 | 127 | 145 | 9 | 5200 | 500 | 7 | 5 | 21 | 9 | 15 | Oikea | 2.5 | 20 | TILAUKSESTA |
| | 150 | 169 | 9.5 | 6650 | 600 | 5 | 3 | 15 | 9 | 15.5 | Oikea | 2.5 | 20 | TILAUKSESTA |
| 6 | 152 | 171 | 9.5 | 6700 | 600 | 5 | 3 | 15 | 9 | 15.5 | Oikea | 2.5 | 20 | TILAUKSESTA |
| | 200 | 222 | 11 | 9700 | 650 | 3 | 2.5 | 9 | 9 | 11 | Oikea | 3 | 10 | TILAUKSESTA |
| 8 | 203 | 225 | 11 | 10000 | 650 | 3 | 2.5 | 9 | 9 | 11 | Oikea | 3 | 10 | TILAUKSESTA |

Kaikki tekniset tiedot testattu 23°C ± 2°C (ISO 291) lämpötilassa. Toleranssi ± 5%