

## ACÉLFONATOS HULLÁMOS FALÚ TEFLONTÖMLŐ STEEL BRAIDED CONVOLUTED PTFE HOSE



Hőmérséklet  
Temperature

-70°C – +260°C

Belső  
Internal layer

Teflon  
PTFE

Erősítés  
Reinforcement

Rozsdamentes acélfonat  
Stainless steel braid

Hullámos falú teflontömlő a jobb hajlítási sugárért, külső rozsdamentes acélfonat erősítéssel a jobb nyomásállóság érdekében, kiváló vegyipari ellenállósággal. Élelmiszeripari minősítéssel rendelkezik. Hidraulika csatlakozókkal is használható. Korrózióálló.

Teflon hose with convoluted wall for greater bending radius and with an outer stainless-steel braid for better pressure tolerance. It has excellent chemical resistance. It is suitable for food industry. Designed to be used with a range of hydraulic fittings. Resistant to corrosion.

| Cikkszám<br>Code | Belső átmérő<br>Inside diameter | Külső átmérő<br>Outside diameter | Üzemi nyomás<br>Working pressure | Hajlítási sugár<br>Bending radius | Súly<br>Weight | Kiszerezés<br>Length |
|------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------|----------------------|
|                  | (mm)                            |                                  | (bar)                            | (mm)                              | (g/m)          | (m)                  |
| 58.006.089       | 6                               | 9                                | 180                              | 18                                | 170            | 50                   |
| 58.008.090       | 8                               | 12                               | 170                              | 19                                | 240            | 50                   |
| 58.010.091       | 10                              | 15                               | 140                              | 20                                | 260            | 50                   |
| 58.012.092       | 13                              | 19                               | 100                              | 25                                | 350            | 50                   |
| 58.016.093       | 16                              | 22                               | 85                               | 50                                | 500            | 50                   |
| 58.020.094       | 20                              | 25                               | 70                               | 65                                | 620            | 50                   |
| 58.025.095       | 25                              | 33                               | 45                               | 90                                | 770            | 50                   |
| 58.032.096       | 32                              | 40                               | 35                               | 120                               | 920            | 50                   |
| 58.038.097       | 38                              | 48                               | 30                               | 150                               | 1100           | 50                   |
| 58.050.098       | 51                              | 61                               | 25                               | 190                               | 1500           | 50                   |