

Submersible 914SSP

Composite



De Composite Slang Submersible 914SSP is ontworpen voor gebruik met pompompen en voor alle andere toepassingen waarbij de slang wordt blootgesteld aan het product zoals zware chemicaliën, zowel aan de binnen- als buitenkant. Het wordt aanbevolen voor toepassingen zoals zware maritieme operaties en schepen en binnenvaartschepen laden en lossen.

Specificaties

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Norm | EN 13765:2018, Type 3 |
| Certificaat | ClassNK Certificate NO. TA21511E(AL) |
| Materiaal Slangen | Composite |
| Materiaal Composite | Polypropyleen |
| Inlagen | RVS 316 spiraal |
| Kleur Materiaal | Wit |
| Werkdruk | 14 bar |
| Vacuüm | 0,9 bar/m h ₂ O |
| Temperatuurbereik | -30°C/+80°C |
| HS Code | 59090010 |
| Country of origin | The Netherlands |

Informatie

| Artikelnummer | Inwendige mm | Buigradius mm | Rollengte m |
|---------------|-----------------|------------------|----------------|
| 0914SSP038 | 40 | 112 | 20 |
| 0914SSP050 | 50 | 140 | 20 |
| 0914SSP065 | 65 | 165 | 20 |
| 0914SSP075 | 80 | 230 | 20 |
| 0914SSP100 | 100 | 380 | 20 |
| 0914SSP125 | 125 | 435 | 20 |
| 0914SSP150 | 150 | 460 | 24 |
| 0914SSP200 | 200 | 690 | 15 |