



Tubo corrugato in RESINA POLIOLEFINICA per filtri e skimmer di pulizia piscine.



SUPERFICI LISCE

*



FLESSIBILITÀ

**



RESISTENZA ALL'ABRASIONE



TEMPERATURA D'IMPIEGO

-5°C +80°C
23°F +176°F



RESISTENZA CHIMICA

tabella LLDPE



RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO

*



ANTI UV

| Ø INTERNO | Ø INTERNO | Ø ESTERNO | SPESSORE PARETE | SPESSORE TOTALE | PESO | RAGGIO DI CURVATURA | PRESSIONE ESERCIZIO 1:3 23°C | PRESSIONE SCOPPIO 23°C | SOTTOVUOTO 23°C | DIREZIONE SPIRALE | LUNGHEZZA ROTOLI | DISPONIBILITÀ |
|-----------|-----------|-----------|-----------------|-----------------|------|---------------------|---------------------------------|---------------------------|-----------------|-------------------|------------------|---------------|
| inch | mm | mm | mm | mm | g/m | mm | bar | bar | m h2o | | m | |
| 1 1/4 | 32 | 40 | - | 4 | 165 | 90 | - | - | 6 | - | 100 | SU RICHIESTA |
| 1 1/2 | 38 | 44 | - | 3 | 190 | 100 | - | - | 6 | - | 100 | SU RICHIESTA |

Tutti i dati tecnici sono riferiti a una temperatura di 23°C ± 2°C (ISO 291). - Tolleranze su tutti i dati indicati ± 5%.