

Hydro-Plus E

l'Evoluzione per l'acqua potabile

Caratteristiche Tecniche

- Il rivestimento esterno, con vernice a polvere epossipoliestere, garantisce una lunga durata;
- Fornito di raccordo in acciaio inox per una massima resistenza contro la corrosione;
- La saldatura MIG elimina pieghe e spigoli vivi a protezione della membrana;
- La membrana, appositamente progettata in butile, contribuisce ad eliminare eventuali sedimenti e la proliferazione di batteri;
- Rivestimento interno in polipropilene per le capacità da 5 l a 24 l;
- Una speciale base in polipropilene è disponibile sui modelli a partire da 80 l;
- Certificazione NSF/ANSI 61;
- Garanzia 6 anni*.

| DESCRIZIONE DEI MATERIALI | |
|---------------------------|---------------------|
| Descrizione | Materiale |
| Corpo | acciaio al carbonio |
| Raccordo | acciaio inox |
| Membrana | butile |
| Base | polipropilene |
| Colore | avorio |
| Colore della base | grigio |

| CONDIZIONI DI UTILIZZO | |
|---------------------------------|-----------------|
| Pressione massima di esercizio | 10 bar |
| Temperatura massima del sistema | -10° C / +99° C |
| Precarica di fabbrica | 2,5 bar |

| DATI TECNICI E DIMENSIONALI | | | | | | |
|-----------------------------|----------|----------|---------|----------|-----------|--------|
| Codice | Capacità | Diametro | Altezza | Raccordo | Precarica | Prezzo |
| | litri | mm | mm | | bar | € |
| 11E0000500 | 5 | 160 | 270 | 3/4" G | 2,5 | 52,00 |
| 11E0000800 | 8 | 200 | 280 | 3/4" G | 2,5 | 56,00 |
| 11E0001200 | 12 | 270 | 264 | 3/4" G | 2,5 | 61,30 |
| 11E0001800 | 18 | 270 | 349 | 3/4" G | 2,5 | 65,00 |
| 11E0002400 | 24 | 300 | 392 | 1" G | 2,5 | 70,00 |

| TECHNICAL AND DIMENSIONAL DATA | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|----------|---------|----------|-----------|--------|------------|---------|
| Codice | Capacità | Diametro | Altezza | Raccordo | Precarica | Ø base | H raccordo | Prezzo |
| | litri | mm | mm | | bar | mm | mm | € |
| 11A0008035 | 80 | 450 | 683 | 1" G | 2,5 | 426 | 40 | 262,00 |
| 11A0010535 | 105 | 500 | 741 | 1 1/4" G | 2,5 | 426 | 40 | 370,00 |
| 11A0012935 | 129 | 500 | 862 | 1 1/4" G | 2,5 | 426 | 40 | 460,00 |
| 11A0015035 | 150 | 500 | 973 | 1 1/4" G | 2,5 | 426 | 40 | 480,00 |
| 11A0020735 | 207 | 500 | 1246 | 1 1/4" G | 2,5 | 426 | 40 | 600,00 |
| 11A0030035 | 300 | 630 | 1193 | 1 1/4" G | 2,5 | 550 | 52 | 855,00 |
| 11A0045035 | 450 | 630 | 1745 | 1 1/4" G | 2,5 | 550 | 52 | 1200,00 |

*La garanzia è da intendersi valida dalla data di produzione del vaso. Garanzia limitata, vedere informativa nel nostro sito www.zilmet.com



Sede Centrale

Via del Santo, 242
35010 Limena (PD) - Italy
Tel +39 049 7664901
www.zilmet.it
zilmet@zilmet.it

Stabilimenti Produttivi - Italia

Limena (PD) Via del Santo, 242
Via Visco, 2 • Via Colpi, 30
Via Tamburin, 15/17
Bagnoli di Sopra (PD)
Via V Strada, 21/23

Altre sedi

Zilmet DE - www.zilmet.de
Zilmet USA - www.zilmetusa.com
Zilmet UK - www.zilmet.co.uk
Zilmet CN - www.zilmet-china.com