

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|--|
| Campo di impiego | Industria alimentare |
| Strato interno | Gomma NBR speciale bianca inodore ed atossica, in generale adatta ai generi alimentari e inodore |
| Inserzioni | Inserzione tessile sintetica altamente resistente allo strappo |
| Strato esterno | gomma sintetica con una resistenza elevata all'abrasione, all'ozono e alle condizioni atmosferiche |
| Norma | In conformità alla norme europee e alla Direttiva FDA |
| Colore | blu |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 80 °C |
| Mezzi | Latte Olio commestibile ecc. |



Nota

Per la pulizia con detergenti il tubo è resistente a breve termine fino a 110 °C.

Articolo

| Denominazione | pollice | Ø interno (mm) | Ø esterno (mm) | Spessore parete (mm) | Pressione d'esercizio (bar) | Pressione di scoppio (bar) | Raggio di curvatura min. (mm) | Lunghezza rullo (m) |
|--------------------|---------|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| MILK 38-7.5 | 1.1/2" | 38,0 | 51,0 | 7,5 | 6,0 | 30 | 380 | 40 |
| MILK 45-7.5 | 1.3/4" | 44,5 | 57,5 | 7,5 | 6,0 | 30 | 445 | 40 |
| MILK 51-8.5 | 2" | 50,8 | 68,0 | 8,5 | 6,0 | 30 | 510 | 40 |