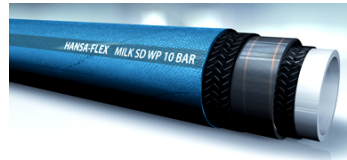


Características

| | |
|----------------------------------|---|
| Campo de aplicação | Indústria alimentícia |
| Características especiais | Com teste livre de ftalatos, de acordo com 1907/2006 / CE (REACH) |
| Homologação | Em conformidade com FDA 21 CFR 177.2600 RECOMENDAÇÃO BFR XXI CAT 2 DM 21.03.73 E SEQUINTEs REGULAMENTO EUROPEU 1935/2004/EC MINISTÉRIO DA SAÚDE E DE AVISO DE PREVIDÊNCIA SOCIAL DO JAPÃO NO.370,1959 E NO.201,2006 |
| Camada interna | Borracha NBR especial branca, inodora e atóxica, grau alimentício geral |
| Reforço | reforço têxtil sintético, altamente resistente ao rompimento, e espiral de fio de aço |
| Camada externa | borracha sintética com elevada resistência à abrasão, ao ozônio e às intempéries |
| Norma | Conforme normas europeias e diretriz FDA |
| Cor | azul |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 80 °C |
| Fluidos | Leite Óleo de cozinha etc. |



Nota

Para limpeza com detergentes, a mangueira resiste até 110 °C por curtos períodos.

Artigo

| Descrição | Polegada | Ø interno (mm) | Ø externo (mm) | Espessura da parede (mm) | Pressão operacional (bar) | Pressão de ruptura (bar) | Raio de curvatura mín. (mm) | Comprimento do rolo (m) |
|----------------|----------|----------------|----------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| MILK SD 38-7 | 1.1/2" | 38,0 | 52,0 | 7,0 | 10,0 | 30 | 120 | 40 |
| MILK SD 40-7 | 1.1/2" | 38,0 | 50,0 | 6,0 | 10,0 | 30 | 115 | 40 |
| MILK SD 45-7 | 1.3/4" | 44,5 | 59,0 | 7,0 | 10,0 | 30 | 140 | 40 |
| MILK SD 63-7.5 | 2.1/2" | 63,5 | 75,5 | 6,0 | 10,0 | 30 | 190 | 40 |
| MILK SD 51-7.5 | 2" | 50,8 | 66,0 | 7,5 | 10,0 | 30 | 160 | 40 |
| MILK SD 75-8 | 3" | 76,0 | 90,0 | 7,0 | 10,0 | 30 | 230 | 40 |