

## CHARAKTERYSTYKA

## MILK TANKER

### Warstwa wewnętrzna:

Gładka, biała, bezzapachowa, nietoksyczna guma NR.

### Wzmocnienie:

Oplot tekstylny, spirala stalowa

### Warstwa zewnętrzna:

Niebieska guma NR/EPDM odporna na ścieranie, warunki atmosferyczne, tłuszcze, promieniowanie UV i ozon

### Zastosowanie:

Bardzo elastyczny wąż ssąco-tłoczący do transferu produktów spożywczych zawierających tłuszcze roślinne i zwierzęce oraz oleje, jak również napoje tj. mleko, woda, piwo, soki owocowe, wina, likiery oraz alkohol do 40%. Idealny wąż do załadunku i rozładunku cystem

### Temperatura Pracy:

Od -40°C + 80°C, sterylizacja 110°C przez max. 10 min

### Standardy:

FDA ARRETE DU 09/11/94 A



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Promień gięcia [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Waga [kg/m]
38	48	76	10	30	0,94
51	63	102	10	30	1,22
63	75	126	10	30	1,86