

## CHARAKTERYSTYKA

## MALLATRANS

### Warstwa wewnętrzna:

Przezroczyste, uplastycznione PCV

### Wzmocnienie:

Wysokiej jakości przędza poliestrowa

### Warstwa zewnętrzna:

Przezroczyste, uplastycznione PCV

### Zastosowanie:

Wielowarstwowy, wysoce elastyczny, przezroczysty, plastyfikowany wąż PVC, wzmocniony siatką poliestrową. Zaprojektowany specjalnie do przesyłu płynnych produktów spożywczych, alkoholi do 20% i sprężonego powietrza

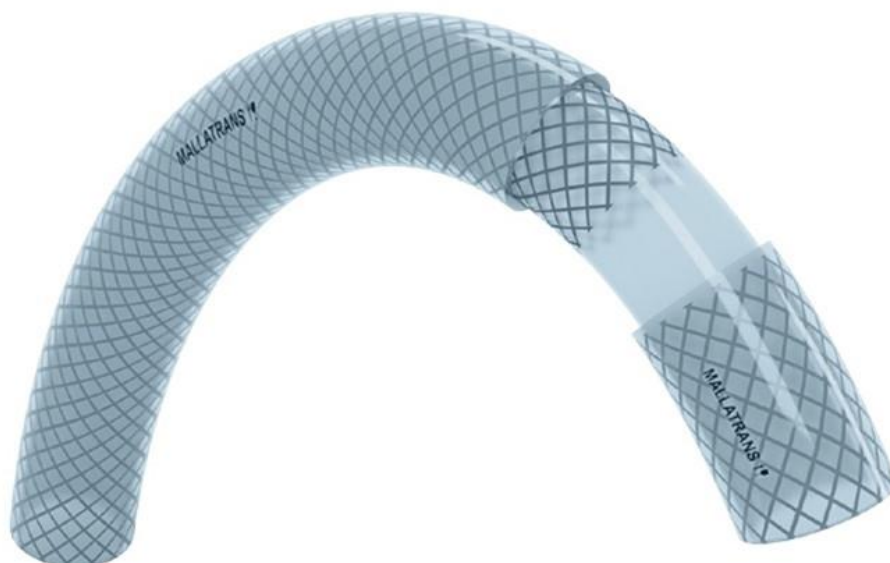
### Temperatura Pracy:

Od -10°C + 60°C

### Standardy:

Spełnia normy dyrektywy 2002/72/EC (dla substancji w sekcjach A, B, C, D1)

European regulations EC 1935/2004 and EU 10/2011



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Promień gięcia [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Waga [kg/m]
8	11	20	15	45	0,055
10	14	30	15	45	0,093
12	15	35	15	45	0,080
16	22	45	15	45	0,26
19	25	75	10	30	0,26
25	31	110	10	30	0,33
32	42	200	8	24	0,66