

## Pharmasteel

**Aufbau:** Transparenter TPE-Schlauch mit eingebetteter Edelstahlrahtspirale, im Reinraum hygienisch gefertigt.

**Eigenschaften:** Innen und außen vollkommen glatt, flexibel und robust, geruch- und geschmacklos, gute Beständigkeit gegen Säure und Basen, lebensmittelecht, chemische Reinigung gemäß Anleitung.

**Anwendung:** Saugschlauch für Lebensmittel, kosmetische und pharmazeutische Substanzen wie z.B. Milch, Wein, Säfte, Essig, Spirituosen bis 96% Alkoholgehalt, Creme, Seife, Aromen usw.



**Temperatur °C:** -30 bis +100

**Normen:** Reg. EU 10/2011 (Klasse A, B, C, D1, D2), FDA (Title 21 CFR 177.2600 Klasse D, E).

**Material Innen/Außen:** TPE-S

**Farbe Innen/Außen:** transparent

**Einlage/Spirale:** Edelstahlrahtspirale

**Untertlängenzuschlag:** nur ganze Längen

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Roll- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
633019	19	26	60	1,30	0,85	90	0,345	40-60 Tage	16,00 €
633025	25	33	60	1,00	0,85	110	0,405	40-60 Tage	24,70 €