



<b>Opis</b>	Wąż do cieczy, substancji w przemyśle farmaceutycznym, kosmetycznym i spożywczym (w tym produkty mleczne i zawierające alkohol do 50%). Bezwonny (nie zmienia właściwości medium), odporny na rozciąganie, hydrolizę, działanie mikrobów, oleje mineralne, chemikalia, ozon i warunki atmosferyczne. Zupełnie gładki wewnątrz i na zewnątrz (łatwe czyszczenie i znakomite właściwości przesyłu). Produkt wytwarzany zgodnie z GMP (Good Manufacturing Practice).	
<b>Zastosowania</b>	- alkohole do 50% - mleko - substancje kosmetyczne - substancje spożywcze i farmaceutyczne	
<b>Konstrukcja węża</b>	- wąż z tworzyw sztucznych	
<b>Materiał</b>	kolor	- przeświecający
	rodzaj materiału	- TPE
	technologia	- gładka
	odporność	- na chemikalia - na hydrolizę - na mikroby - na olej - na ozon - na warunki atmosferyczne
<b>Wzmocnienie</b>	rodzaj	- tłoczny
	technologia	- oplót poliestrowy
<b>temp. min.</b>	-30°C	
<b>temp. max.</b>	135°C	
<b>Czyszczenie/Sterylizacja</b>	Uwagi	1) W autoklawie w temp. do 134° C. 2) Tlenkiem etylenu (ETO). 3) Promieniowaniem gamma (do 2,5 Mard).
	temp. max °C	134
	czas max minuty	30
<b>Certyfikaty i dopuszczenia</b>	USP Class VI 2002/72/CE w klasach A, B, C FDA	

Index	Średnica wew. (mm)	Średnica zew. (mm)	Ciśnienie robocze (bar)	Mini. promień zagięcia (mm)	Standard. długość rolki (m)	Ciężar (kg/m)
PHARMAPRESS HT-06	6.4	12.6	12	40	100	0.085
PHARMAPRESS HT-08	7.9	14.6	15	60	100	0.110
PHARMAPRESS HT-10	9.5	16.3	14	70	100	0.125
PHARMAPRESS HT-13	12.7	20.1	10	90	100	0.175
PHARMAPRESS HT-16	15.9	24.4	9	110	50	0.245
PHARMAPRESS HT-19	19	27.9	9	130	50	0.295
PHARMAPRESS HT-25	25.4	34.5	7	180	50	0.390



## WĘŻE I SZYBKOZŁĄCZA DLA PRZEMYSŁU

TICON sp. zo.o.  
62-020 Swarzędz  
Jasin ul. Poznańska 37  
www.ticon.pl

Sekretariat: tel. 061 81 87 230  
fax. 061 81 87 231  
Dział handlowy: tel. 061 81 87 234  
fax. 061 81 87 235