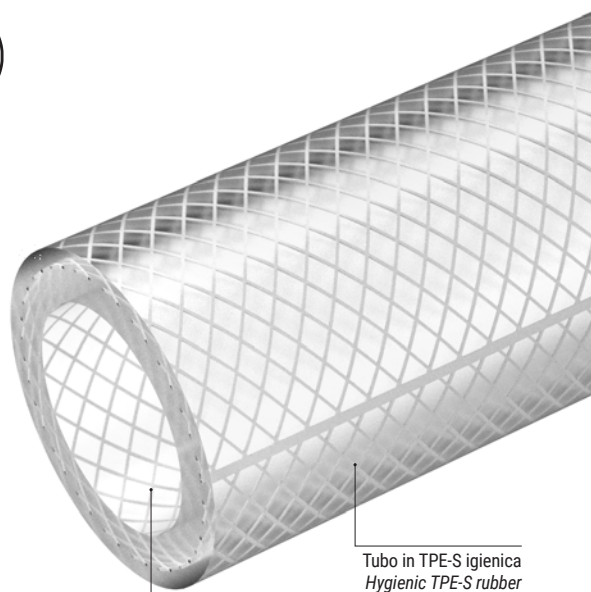


PHARMAPRESS

COD. HA · Ø mm 6,4-25,4

Tubo in TPE-S igienica
Hygienic TPE-S rubberRinforzo tessile in fibra di poliestere
Polyester textile reinforcement

IT Tubo traslucido in gomma TPE-S igienica, con rinforzo tessile in fibra di poliestere ad alta tenacità. Superficie interna ed esterna completamente lisce, per favorire il passaggio delle sostanze e per una più facile pulizia e disinfezione prima e dopo l'uso. Altamente neutrale a odori e sapori, esso preserva le proprietà organolettiche delle sostanze trasportate. Materiale Curing-free: Pharmapress non necessita di alcun processo di vulcanizzazione, prevenendo pertanto il rischio di estrazione di residui della vulcanizzazione nel prodotto finale (resti volatili di perossido e platino). Buona resistenza chimica ad acidi e soluzioni alcaline. Ottima resistenza all'idrolisi e alla proliferazione di batteri, nonché ad ozono, invecchiamento e fenomeni atmosferici. Marcatura incorporata nella parete per assicurare la permanente tracciabilità anche dopo un uso ripetuto. Alimentare secondo UE 10/2011 (classi A, B, C, D1) e secondo FDA Reg. CFR 21- 177.2600. Idoneo ad applicazioni in ambiente farmaceutico, secondo la normativa internazionale USP CLASS VI.

• Tubo versatile sviluppato per trasportare sostanze alimentari, cosmetici, prodotti farmaceutici e per la cura del corpo. Adatto per una vasta gamma di sostanze come, vini, succhi di frutta, aceto, liquori con contenuto alcolico fino a 96%, creme, saponi, latte e derivati.

EN Translucent hose made from TPE-S hygienic rubber, reinforced with high tenacity polyester yarn. Inside and outside completely smooth to enhance flow properties and allow easy cleaning and sterilization processes. Highly neutral in taste and odor, it preserves the organoleptic properties of the medium. Curing-free material: Pharmapress does not need any vulcanization process, therefore it prevents the risk of leaching of curing agent residues into the end product (peroxide or platinum volatile rests). Good chemical resistance to acids and alkaline solutions. Versatile rubber resistant to ozone, ageing and weathering. Marking embedded in the wall to ensure permanent traceability, even after repeated use. Food grade, according to EU 10/2011 (classes A, B, C, D1) and FDA CFR-21- 177.2600. Compliant with the pharmaceutical standard USP CLASS VI.

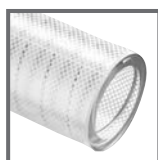
• Delivery hose designed to transfer food, cosmetic, health care and pharmaceutical products. Suitable for a manifold range of media such as wines, fruit juices, vinegar, spirits with alcohol content up to 96%, creams, soaps, milk and by-products.



ARTICOLI DELLA STESSA SERIE • ITEMS IN THE SAME SERIES



PHARMASTEEL



PHARMASTEEL PRESS

SCHEMA TECNICA · TECHNICAL DATA

JP = Just pick, in stock

PHARMAPRESS	Ø int.		Ø est. out	Peso Weight	P.E. W.P.	R. curvatura Bending r.	Lg. Rotolo Coil lgth.	Volume	Disponibilità Availability
	mm	inches							
HA010064012600*	6,4	1/4	12,6	85	12	40	100	0,028	su richiesta/on request*
HA010079014600*	7,9	5/16	14,6	110	12	60	100	0,036	su richiesta/on request*
HA010095016300*	9,5	3/8	16,3	125	12	70	100	0,042	su richiesta/on request*
HA010110016000*	11		16,3	105	10	80	100	0,042	su richiesta/on request*
HA010110018000*	11		18	145	10	80	100	0,050	su richiesta/on request*
HA010127020100	12,7	1/2	20,1	175	10	90	100	0,061	in stock
HA010159024400*	15,9	5/8	24,4	245	10	110	50	0,051	su richiesta/on request*
HA010190027900	19	3/4	27,9	300	10	130	50	0,087	in stock
HA010254034500	25,4	1	34,5	390	7	180	50	0,110	in stock

* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity