

Tipo - Type	TUBI HDPE MATERIA PRIMA VERGINE			
	Nastri adesivi - alimentare - farmaceutico			
Applicazione - Application	Adhesive tapes - food - pharmaceutical			
Composizione - Composition	Polietilene alta densità/ High Density Polyethylene			
Codifica secondo la 97/129/CE	HDPE 2 LDPE			

CARATTERISTICHE



- Atossici e sicuri per diversi utilizzi
- * Elevata resistenza alla compressione e agli urti
- * Ottima durata e protezione dai raggi UV
- * Riutilizzabili più volte
- * Riciclabili al 100%
- Facilità di stoccaggio anche all'esterno
- Vantaggio economico dato dalla lunga vita utile

MISURE STANDARD					
DIAMETRO INTERNO mm	DIAMETRO ESTERNO mm	SPESSORE	COLORE		
26	30	2	BIANCO	NEUTRO	
38	42	2	BIANCO	NEUTRO	
76,5	82	2,75	BIANCO	NEUTRO	
76,5	84	3,75	BIANCO	NEUTRO	
76,5	88	5,75	BIANCO	NEUTRO	
107	112	2,5	BIANCO	NEUTRO	
16,5	19	1,25	BIANCO	NEUTRO	
30	33,5	1,75	BIANCO	NEUTRO	
32	38	3	BIANCO	NEUTRO	
34	40	3	BIANCO	NEUTRO	
71	88	8,5	BIANCO	NEUTRO	

- * DISPONIBILI SU RICHIESTA ANCHE ALTRI DIAMETRI INTERNI ED ESTERNI
- * LUNGHEZZA DEL TUBO SECONDO SPECIFICHE

SPECIFICHE DI IMBALLO - PACKAGING SPECIFICATIONS

- I tubi vengono confezionati su telai dedicati, a seconda della lunghezza del tubo, vengono pallettizzati con film termoretratto per una tenuta solida e sicura durante il trasporto.

Eventuali necessità specifiche potranno essere valutate su richiesta del cliente.

- The cores are packed on dedicated frames, depending on their length, they are palletised with stretch film for a solid and safe seal during transport. Any specific needs can be considered at the customer's request.

CONSIGLI DI CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO - CONSERVATION AND STORAGE

- Conservarli in luogo asciutto, pulito e ombreggiato, lontano da fonti di calore, luce solare diretta e prodotti chimici corrosivi.
- E' inoltre importante proteggerli dagli urti durante la movimentazione, mantenendo pulite e chiuse le estremità evitando contaminazioni
- Store in a dry, clean and shaded place, away from heat sources, direct sunlight and corrosive chemicals.

It is also important to protect them from impacts during handling, keeping the ends clean and closed to avoid contamination.