



RUBBER

- **Sottostrato in U.H.M.W.P.E. atossica approvata FDA. UHMW-PE atoxic inner layer FDA approved.**

IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo per mandata di tutti i liquidi alimentari e vari prodotti chimici; tale polivalenza lo rende particolarmente adatto all'industria farmaceutica, chimica ed alimentare.

for discharge of all corrosive chemicals, especially high aromatic solvents.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato tube	in u.H.m.w.p.e. (ultra High molecular weight polyetilene) semitrasparente, atossica approvata f.d.a. translucent, food grade uHmw-pe liner fda approved.
B	Inserti Reinforcement	Tessuti in rayon ad alta resistenza, cavetto di rame per la dissipazione dell'elettricità statica. High tensile synthetic textile and antistatic copper wires.
C	Copertura Cover	Liscia ad impressione tela, in gomma sintetica gialla resistente agli agenti atmosferici, all'ozono e all'abrasione. weather, ozone, abrasion resistant epdm rubber.
	Superficie Surface	Liscia ad impressione tela. Smooth with fabric impression.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	31	10	40	-	510	190	40
25	37	10	40	-	710	250	40
30	42	10	40	-	820	300	40
32	44	10	40	-	870	320	40
35	47	10	40	-	930	350	40
38	52	10	40	-	1130	380	40
40	54	10	40	-	1300	400	40
45	59	10	40	-	1470	450	40
51	65	10	40	-	1600	510	40
60	75	10	40	-	1930	600	40
63,5	78,5	10	40	-	2180	635	40
70	86	10	40	-	2460	700	40
76	94	10	40	-	2960	760	40
80	98	10	40	-	3100	800	20-40
102	122	10	40	-	3250	1020	20-40

FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- stf - fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-211)
- stc - fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)



NORME NORMS:
EN 12115 - TYPE SD

MARCATURA MARKING:
EUROCORD® CORDLINKED HD W.P. 10 BAR

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE TRASPARENTE
PACKAGING IN TRANSPARENT POLYETHYLENE

-40°C / +80°C
-40°F / +176°F