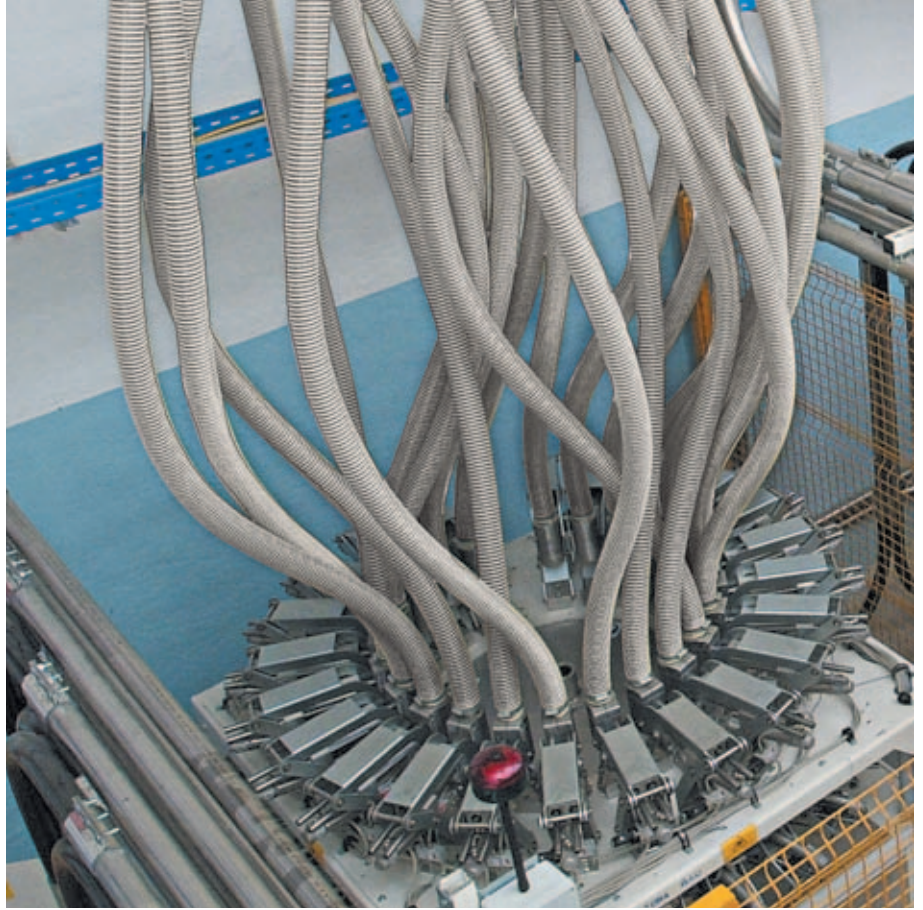




CARATTERISTICHE

Tubo flessibile con superficie interna liscia.
 Temperatura: -25° C +60° C.
 Ottima resistenza all'abrasione, perforazione e taglio.
Flexible hose with smooth inside surface.
Temperature -25° C +60° C.
Optimum resistance to abrasion, perforation and cutting.
 Manguera flexible con superficie interior lisa.
 Temperatura: -25° C +60° C.
Óptima resistencia a la abrasión, perforación y corte.
 Tuyau souple à la surface interne lisse.
 Température: -25° C +60° C.
 Excellente résistance à l'abrasion, à la perforation et au cisaillement.



USO

Passaggio, aspirazione e mandata materiali abrasivi e granulosi. Possibilità di messa a terra tramite la spirale in rame per una resa antistatica.

Consigliato per usi gravosi.
Flow, suction and delivery of abrasive and granular materials. Can be grounded by means of the copper spiral for an antistatic rendering.
Recommended for heavy-duty uses.

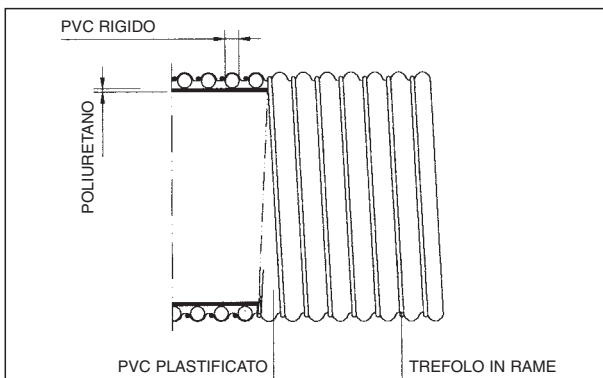
Trasvase, aspiración e impulsión de productos abrasivos y granulados. Posibilidad de puesta a tierra a través de la espiral de cobre para la descarga de la corriente estática.

Aconsejada para utilización severa.
 Passage, aspiration et refoulement matériaux abrasifs et granuleux.

Possibilità di messa à la terre au moyen de la spirale en cuivre pour un rendement antistatique.
 Conseillé dans le cas d'usages lourds.

Ø int. I. D. Ø interior. Ø int. mm.	ø est. O.D. ø ext. ø est. mm.	spessore parete wall thickness Espesor pared épaisseur paroi mm.	peso weight Peso poids gr./mtr.	raggio curv. bending radius Radio curv. rayon courb. mm.	press. esercizio working pressure Presión trab. pression service bar a 20° C	sottovuoto vacuum Vacío vide m. H ₂ O	lungh. rotoli coil length Longitud rollos long. cour. mtr.
30	37,5	3,5	450	150	5	6	30
40	48	4	630	200	5	6	30
50	59	4,5	900	250	4	6	30
60	70,5	5	1100	300	4	6	30
70	81	5,2	1200	350	4	6	30
76	87	5,5	1300	375	3,5	6	30
80	91,5	5,7	1350	400	3,5	6	30
90	102	6	1500	450	3,5	6	30
100	113	6,5	1800	500	3	6	30

STRUTTURA



Tubo in PVC con spirale in PVC rigido, sottostrato in poliuretano trasparente e treccia in rame.

PVC hose with rigid PVC spiral and underlay in transparent polyurethane and copper plait.

Manguera con espirale di PVC rigido e capa interior de poliuretano trasparente e trenzilla de cobre.

Tuyau en PVC avec spirale en PVC rigide et sous-couche en polyuréthane transparent et tresse en cuivre.