



Ø int. I. D. Ø int. Ø int. 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.	sottovuoto vacuum Vacío vide m. H ₂ O	press. esercizio working pressure Presión trab. pression service bar a 20° C	lungh. rotoli coil length Longitud rollos long. couronn. mtr.
38	3,5	500	200	5,5	5	25
45	3,5	600	240	5,5	4,5	25
50	4	750	260	5,5	4	25

USO

Utilizzato per convogliare e trasportare l'intonaco premiscelato, pneumaticamente e in modo continuo dal silo all'intonacatrice.

For the continuous conveyance of premixed plaster from silo to the plaster sprayer. Manguera utilizada para la conducción y transporte neumático de material abrasivo premezclado para enlucidos, revoques entre el silo y la maquina de proyección. Gunitado.

Pour le transport pneumatique continu d'enduit prémélangé du silo à la machine à enduire.

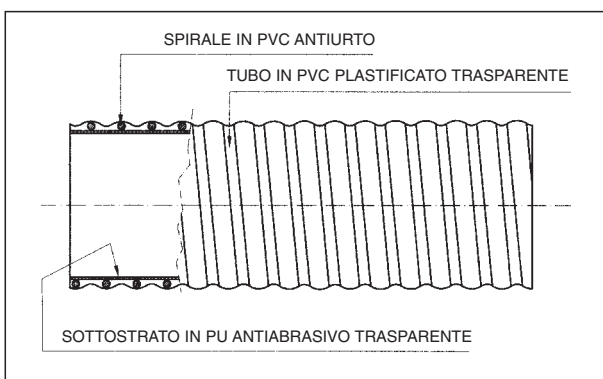
CARATTERISTICHE

Leggero. Resistente agli agenti atmosferici e all'abrasione. Il sistema di trasporto di intonaco premiscelato tramite tubi flessibili rispetto al sistema convenzionale in sacchi ha i seguenti evidenti vantaggi: minor spreco di materiale, minor mano d'opera, maggior velocità di carico e scarico, minor polvere in cantiere, minor ingombro di materiale (sacchi, plastica, pallets, ecc.).

Light, resistant to atmospheric agents and to abrasion. The conveyance system of premixed plaster by flexible hoses compared to the traditional bags offers following advantages: less waste of materials, less labour, quicker loading and unloading, less dust in building yards.

Manguera ligera. Resistente a los agentes atmosféricos y a la abrasión. Debido al recubrimiento interior de PU, la manguera tiene evidentes ventajas respecto a los sistemas tradicionales para el transporte de yesos, escayolas o cementos premezclados con agua: menor desperdicio de material, menor mano de obra, mayor velocidad de carga / descarga, menor polvo en la obra, menor volumen de materiales (sacos, pallets, etc.).
Léger, résistant aux agents atmosphériques et à l'abrasion. Permettant le transport d'enduits prémélangés par tuyaux souples vient en remplacement des applications traditionnelles par sacs, palettes, etc. Avantages: économie de produit, application necessitant moins de main d'oeuvre, chargement et déchargement plus rapide, chantier plus propre et moins encombré.

STRUTTURA



Tubo con spirale in PVC rigida antiurto. Interno liscio in poliuretano antiabrasivo trasparente.
Hose with a shock-resistant rigid PVC spiral. Internal transparent polyurethane lining resistant to abrasives.

Manguera con espiral de PVC RÍGIDO ANTICHOQUE. Interior de poliuretano liso antiabrasivo transparente.

Tuyau avec spirale en PVC rigide antichoc. Intérieur lisse en polyurethane antiabrasif transparent.