

La presente informativa contiene le informazioni relative alla modalità di gestione e smaltimento finale (sfridi di nuova installazione e/o rifiuti provenienti da precedenti utilizzi) dei nostri prodotti

COMPOSIZIONE
L'articolo può essere realizzato in: Polivinilcloruro polimero Polipropilene polimero Polietilene polimero

IMBALLAGGIO
L'imballaggio dell'articolo può essere costituito da: Sacco in plastica anti-UV; Film estensibile in plastica; Pallet in legno; Reggette.

MODALITÀ DI TRATTAMENTO FINALE DELL'ARTICOLO			
Componente	Composizione	Destinazione	Codice Europeo Rifiuti (CER) attuale*
TUBI CORRUGATI FLESSIBILI E RIGIDI	Polivinilcloruro e Polipropilene	Recupero	07 02 13
CANALINE	Polivinilcloruro	Recupero	07 02 13
CAVIDOTTI	Polietilene	Recupero	07 02 13
Tubi corrugati, canaline e cavidotti, provenienti da attività di demolizione	Polivinilcloruro, Polipropilene e Polietilene con calcinacci	Smaltimento	17 02 03

MODALITÀ DI TRATTAMENTO FINALE DEGLI IMBALLAGGI			
Componente	Composizione	Destinazione	Codice Europeo Rifiuti (CER) attuale*
Sacco in plastica	Plastica	Recupero	15 01 02
Film estensibile in plastica	Plastica	Recupero	15 01 02
Pallet in legno	Plastica	Recupero	15 01 03
Reggette	Plastica	Recupero	15 01 02

* La classificazione si riferisce ai rifiuti prodotti nei paesi dell'Unione Europea; laddove l'articolo dovesse essere smaltito in paesi extra UE, si raccomanda di fare riferimento alla specifica normativa vigente in materia di rifiuti nel paese di destinazione.

Si invita il gentile cliente a trasmettere la presente informativa a tutte le figure che interverranno lungo la filiera, fino all'installazione dell'articolo presso l'utilizzatore finale (es.: rivenditori, installatori, ferramenta, ecc...).