

### E.M.P. EVOLUTION SRL

VIA DELL'ECONOMIA, 6 - 45030 OCCHIOBELLO (RO)

E-mail: [info@empevolution.it](mailto:info@empevolution.it) Telefono: 0425 750780 Sito Web Aziendale: <http://www.empevolution.it/index.html>

	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>				<b>Polimero</b>	<b>PSV</b>	
		Cavidotto - CRN 110				PVC	PSV da Scarto Industriale	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		100%	-	100%	-	-	-	-
		<b>Dimensioni</b>	DN110 in barre da 4 m					
	<b>Descrizione</b>	Cavidotto serie pesante a parete compatta liscia interna/esterna. Colore: grigio						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/cavidotto-crn-110/">https://www.ippr.it/prodotti/cavidotto-crn-110/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>				<b>Polimero</b>	<b>PSV</b>	
		Tubo corrugato da raccolta differenziata - CFB				HDPE,LDPE	PSV da Raccolta Differenziata	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	95%	-	-	-	-	5%
		<b>Dimensioni</b>	serie 450N. Diametri vari da DN110 a DN200 in barre da 6 m					
	<b>Descrizione</b>	Tubo corrugato doppia parete in HDPE per canalizzazioni elettriche e per telecomunicazioni - CFB110 - CFB160 - CFB125 - CFB200						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfb/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfb/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>				<b>Polimero</b>	<b>PSV</b>	
		Tubo corrugato da raccolta differenziata - CFB				HDPE,LDPE	PSV da Raccolta Differenziata	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	95%	-	-	-	-	5%
		<b>Dimensioni</b>	serie 450N. Diametri vari da DN110 a DN200 in barre da 6 m					
	<b>Descrizione</b>	Tubo corrugato doppia parete in HDPE per canalizzazioni elettriche e per telecomunicazioni - CFB110-750N - CFB160-750N - CFB125-750N - CFB200-750N						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfb-2/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfb-2/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>				<b>Polimero</b>	<b>PSV</b>	
		Tubo corrugato da raccolta differenziata - CFR				HDPE,LDPE	PSV da Raccolta Differenziata	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	95%	-	-	-	-	5%
		<b>Dimensioni</b>	serie 450N. Diametri vari da DN40 a DN200 in rotoli da 25 m o da 50 m					
	<b>Descrizione</b>	Tubo corrugato doppia parete in HDPE/LDPE per canalizzazioni elettriche e per telecomunicazioni - CFR40 - CFR50 - CFR63 - CFR75 - CFR90 - CFR110 - CFR125 - CFR160 - CFR200						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfr/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-cfr/</a>						
	<b>Immagine</b>	<b>Prodotto</b>				<b>Polimero</b>	<b>PSV</b>	
		Tubo corrugato da raccolta differenziata - TDPD				HDPE,LDPE	PSV da Raccolta Differenziata	
		Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
		95%	95%	-	-	-	-	5%
		<b>Dimensioni</b>	diametri vari da DN63 a DN200 in rotoli da 50 m					
	<b>Descrizione</b>	Tubo corrugato doppia parete in HDPE/LDPE per drenaggio terreni agricoli - TDPD63 - TDPD90 - TDPD110 - TDPD125 - TDPD160 - TDPD200						
		<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-tdpd/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-corrugato-da-raccolta-differenziata-tdpd/</a>						

Immagine	Prodotto	Polimero	PSV														
	Tubo per agricoltura sostenibile da scarto industriale - Anima PVC	PVC	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>80%</td> <td>-</td> <td>80%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>20%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	80%	-	80%	-	-	-	20%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	80%	-	80%	-	-	-	20%										
	<b>Dimensioni</b>	- diametro interno 77 mm x 84 mm - diametro interno 162 mm x 165 mm															
<b>Descrizione</b>	Tubo per agricoltura sostenibile da scarto industriale																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-agricoltura-sostenibile-da-scarto-industriale-anima-pvc/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-agricoltura-sostenibile-da-scarto-industriale-anima-pvc/</a>																	
	Tubo per drenaggio da scarto industriale - EPA	PVC	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100%</td> <td>-</td> <td>100%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	100%	-	100%	-	-	-	-		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	100%	-	100%	-	-	-	-										
	<b>Dimensioni</b>	diametri vari da DN100 a DN110 in barre da 4 m															
<b>Descrizione</b>	Tubo per drenaggio terreni agricoli - EPA 100 - EPA 110																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-drenaggio-da-scarto-industriale-epa/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-drenaggio-da-scarto-industriale-epa/</a>																	
	Tubo per sistema di canalizzazione in fognatura - TF	PVC	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%</td> <td>-</td> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	60%	-	60%	-	-	-	40%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	60%	-	60%	-	-	-	40%										
	<b>Dimensioni</b>	Serie SN4 (CR4). Diametri vari. da DN110 a DN 400 mm in barre da 3 m															
<b>Descrizione</b>	Tubazioni triplo strato a parete piena liscia per sistema di canalizzazione in fognatura. Colore RAL 7011 - TF110SN483 - TF125SN483 - TF160SN483 - TF200SN483 - TF250SN483 - TF315SN483 - TF400SN483																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-sistema-di-canalizzazione-in-fognatura-tf/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-sistema-di-canalizzazione-in-fognatura-tf/</a>																	
	Tubo per sistema di canalizzazione in fognatura - TF	PVC	PSV da Scarto Industriale														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Totale riciclato</th> <th>Riciclato post-consumo</th> <th>Riciclato pre-consumo</th> <th>Totale Sottoprodotto</th> <th>Sottoprodotto esterno</th> <th>Sottoprodotto interno</th> <th>Materiale vergine</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>60%</td> <td>-</td> <td>60%</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>40%</td> </tr> </tbody> </table>	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine	60%	-	60%	-	-	-	40%		
	Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine										
	60%	-	60%	-	-	-	40%										
	<b>Dimensioni</b>	Serie SN8 (CR8). Diametri vari. da DN110 a DN 400 mm in barre da 3 m															
<b>Descrizione</b>	Tubazioni triplo strato a parete piena liscia per sistema di canalizzazione in fognatura. Colore RAL 7011 - TF110SN883 - TF125SN883 - TF160SN883 - TF200SN883 - TF250SN883 - TF315SN883 - TF400SN883																
<a href="https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-sistema-di-canalizzazione-in-fognatura-tf-2/">https://www.ippr.it/prodotti/tubo-per-sistema-di-canalizzazione-in-fognatura-tf-2/</a>																	