

### IDROTHERM 2000 SPA

VIA PIO LA TORRE 21, CASTELNUOVO GARFAGNANA, Lucca, Toscana, Italia

E-mail: [r.sartini@idrotherm2000.com](mailto:r.sartini@idrotherm2000.com) Telephone: 0583 65496 Company Website: <https://www.idrotherm2000.com/>

Image	Product	Polymer			PSV			
	Tubi multistrato per scarichi e fognature da raccolta differenziata - White Stark PSV RD	HDPE			PSV da Raccolta Differenziata			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product		
	70%	70%	—	—	—	—		
	<b>Dimension</b>	da 90 mm a 1.000 mm						
	<b>Description</b>	Hanno caratteristiche conformi allo standard UNI EN 13476-2, il cui campo di applicazione prevede principalmente gli scarichi fognari (anche in depressione); sono caratterizzati da una struttura a tre strati, di cui quello interno ed esterno di colore bianco; possono essere usati in condotte interrate nel suolo, posate in acqua, sbocchi a mare, sopra il suolo (incluso le sospensioni sotto i ponti) anche grazie al colore bianco esterno che abbatte le conseguenze dell'irraggiamento solare; sono caratterizzati dalla massima semplicità ed affidabilità delle operazioni di giunzione e delle attività di posa, anche in virtù delle proprietà caratteristiche del polietilene, tra cui la leggerezza, la flessibilità, la semplicità di giunzione e l'insensibilità alla corrosione; si adattano ad eventuali assestamenti del piano di posa; hanno un'elevata capacità di autopulizia anche a bassa pendenza e velocità; garantiscono alte velocità di scorrimento, permesse dall'eccellente resistenza all'abrasione assicurano un'elevata inerzia chimica a garanzia della costanza delle prestazioni idrauliche.						
		<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-multistrato-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-white-stark-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-multistrato-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-white-stark-psv-rd/</a>						
Image	Product	Polymer			PSV			
	Tubi multistrato per scarichi e fognature da scarto industriale - White Stark PSV SI	HDPE			PSV da Scarto Industriale			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product		
	70%	—	70%	—	—	—		
	<b>Dimension</b>	diam da 90 mm a 1000 mm						
	<b>Description</b>	Hanno caratteristiche conformi allo standard UNI EN 13476-2, il cui campo di applicazione prevede principalmente gli scarichi fognari (anche in depressione); sono caratterizzati da una struttura a tre strati, di cui quello interno ed esterno di colore bianco; possono essere usati in condotte interrate nel suolo, posate in acqua, sbocchi a mare, sopra il suolo (incluso le sospensioni sotto i ponti) anche grazie al colore bianco esterno che abbatte le conseguenze dell'irraggiamento solare; sono caratterizzati dalla massima semplicità ed affidabilità delle operazioni di giunzione e delle attività di posa, anche in virtù delle proprietà caratteristiche del polietilene, tra cui la leggerezza, la flessibilità, la semplicità di giunzione e l'insensibilità alla corrosione; si adattano ad eventuali assestamenti del piano di posa; hanno un'elevata capacità di autopulizia anche a bassa pendenza e velocità; garantiscono alte velocità di scorrimento, permesse dall'eccellente resistenza all'abrasione assicurano un'elevata inerzia chimica a garanzia della costanza delle prestazioni idrauliche.						
		<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-multistrato-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-white-stark-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-multistrato-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-white-stark-psv-si/</a>						
Image	Product	Polymer			PSV			
	Tubi per captazione biogas e drenaggio da raccolta differenziata - Reno Drain PSV RD	HDPE			PSV da Raccolta Differenziata			
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product		
	70%	70%	—	—	—	—		
	<b>Dimension</b>	da 32 mm a 1000 mm						
	<b>Description</b>	Tubi fessurati in polietilene alta densità a superficie liscia di colore nero per la raccolta di percolati da acque di infiltrazione, per la captazione di biogas in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili (locali interrati, muri di sostegno, lavori stradali, impianti sportivi, ecc.)						
		<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-captazione-biogas-e-drenaggio-da-raccolta-differenziata-reno-drain-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-captazione-biogas-e-drenaggio-da-raccolta-differenziata-reno-drain-psv-rd/</a>						

Image	Product	Polymer	PSV				
	Tubi per captazione biogas e drenaggio da scarto industriale - Reno Drain PSV SI	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total <b>70%</b>	Post-consumer recycled —	Pre-consumer recycled <b>70%</b>	By-product total —	External by-product —	Internal by-product —	Virgin material <b>30%</b>
	<b>Dimension</b> diam. da 32 mm a 1000 mm			<b>Description</b> Tubi fessurati in polietilene alta densità a superficie liscia di colore nero per la raccolta di percolati da acque di infiltrazione, per la captazione di biogas in discariche rifiuti e per il drenaggio di opere civili (locali interrati, muri di sostegno, lavori stradali, impianti sportivi, ecc.)			
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-captazione-biogas-e-drenaggio-da-scarto-industriale-reno-drain-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-captazione-biogas-e-drenaggio-da-scarto-industriale-reno-drain-psv-si/</a>						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tubi per irrigazione da raccolta differenziata - Idro PSV RD	LDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total <b>70%</b>	Post-consumer recycled <b>70%</b>	Pre-consumer recycled —	By-product total —	External by-product —	Internal by-product —	Virgin material <b>30%</b>
	<b>Dimension</b> diam. da 16 mm a 110 mm			<b>Description</b> Tubi in polietilene bassa densità di colore nero, anche con strisce identificative verdi, per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in tutti i contesti dell'agricoltura e dell'orticoltura (anche per la realizzazione di derivazioni laterali e condotte di adduzione dalle riserve idriche ai terreni coltivati).			
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-irrigazione-da-raccolta-differenziata-idro-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-irrigazione-da-raccolta-differenziata-idro-psv-rd/</a>						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tubi per irrigazione da scarto industriale - Idro PSV SI	LDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total <b>70%</b>	Post-consumer recycled —	Pre-consumer recycled <b>70%</b>	By-product total —	External by-product —	Internal by-product —	Virgin material <b>30%</b>
	<b>Dimension</b> diam. da 16 mm a 110 mm			<b>Description</b> Tubi in polietilene bassa densità di colore nero, anche con strisce identificative verdi, per i sistemi di irrigazione fissi e mobili in tutti i contesti dell'agricoltura e dell'orticoltura (anche per la realizzazione di derivazioni laterali e condotte di adduzione dalle riserve idriche ai terreni coltivati)			
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-irrigazione-da-scarto-industriale-idro-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-irrigazione-da-scarto-industriale-idro-psv-si/</a>						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tubi per passaggio cavi da raccolta differenziata - Cablex PSV RD	HDPE	PSV da Raccolta Differenziata				
	Recycled total <b>70%</b>	Post-consumer recycled <b>70%</b>	Pre-consumer recycled —	By-product total —	External by-product —	Internal by-product —	Virgin material <b>30%</b>
	<b>Dimension</b> da 32 mm a 1000 mm			<b>Description</b> Tubi polietilene alta densità a superficie liscia e con eventuali rigature interne di formato (rotoli e barre di diversa lunghezza) e colore differenti per la posa interrata a protezione cavi e fibre ottiche nel settore delle telecomunicazioni. - cod SDR26 - cod SDR17 - cod SDR11 - cod SDR33 - cod SDR13.6			
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-passaggio-cavi-da-raccolta-differenziata-cablex-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-passaggio-cavi-da-raccolta-differenziata-cablex-psv-rd/</a>						
Image	Product	Polymer	PSV				
	Tubi per passaggio cavi da scarto industriale - Cablex PSV SI	HDPE	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total <b>70%</b>	Post-consumer recycled —	Pre-consumer recycled <b>70%</b>	By-product total —	External by-product —	Internal by-product —	Virgin material <b>30%</b>
	<b>Dimension</b> diam. da 32 mm a 1000 mm			<b>Description</b> Tubi polietilene alta densità a superficie liscia e con eventuali rigature interne di formato (rotoli e barre di diversa lunghezza) e colore differenti per la posa interrata a protezione cavi e fibre ottiche nel settore delle telecomunicazioni.			
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-passaggio-cavi-da-scarto-industriale-cablex-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-passaggio-cavi-da-scarto-industriale-cablex-psv-si/</a>						

Image	Product	Polymer			PSV	
	Tubi per scarichi e fognature da raccolta differenziata - HM Extrafort PSV RD	PP			PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product
	70%	70%	—	—	—	—
	<b>Dimension</b>	da 90 mm a 500 mm				
	<b>Description</b>	I tubi polipropilene a parete multistrato HM-EXTRAFORT sono realizzati utilizzando come materiale di base il polipropilene ad alto modulo (PP-HM), caratterizzato da un modulo elastico particolarmente elevato ( $E>2000$ MPa) che permette il soddisfacimento di tutti i requisiti dello standard UNI EN 13476.				
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-hm-extrafort-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-hm-extrafort-psv-rd/</a>					
Image	Product	Polymer			PSV	
	Tubi per scarichi e fognature da raccolta differenziata - Reno Scarico PSV RD	HDPE			PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product
	70%	70%	—	—	—	—
	<b>Dimension</b>	da 32 mm a 1000 mm				
	<b>Description</b>	Tubi monostrato in polietilene alta densità di colore nero per condotte per drenaggi interrati e fognature non in pressione all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'U') e per drenaggi interrati e fognature non in pressione sia all'interno che all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'UD').				
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-reno-scarico-psv-rd/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-reno-scarico-psv-rd/</a>					
Image	Product	Polymer			PSV	
	Tubi per scarichi e fognature da raccolta differenziata - Stark PSV RD (SN8, SN16)	HDPE			PSV da Raccolta Differenziata	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product
	70%	70%	—	—	—	—
	<b>Dimension</b>	da 90 mm a 1000 mm				
	<b>Description</b>	Tubi multistrato in polietilene alta densità di colore nero per condotte per drenaggi interrati e fognature non in pressione all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'U') e per drenaggi interrati e fognature non in pressione sia all'interno che all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'UD').				
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-stark-psv-rd-sn8-sn16/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-raccolta-differenziata-stark-psv-rd-sn8-sn16/</a>					
Image	Product	Polymer			PSV	
	Tubi per scarichi e fognature da scarto industriale - HM Extrafort PSV SI PP	PSV da Scarto Industriale				
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product
	70%	70%	—	—	—	—
	<b>Dimension</b>	da 90 mm a 500 mm				
	<b>Description</b>	I tubi polipropilene a parete multistrato HM-EXTRAFORT sono realizzati utilizzando come materiale di base il polipropilene ad alto modulo (PP-HM), caratterizzato da un modulo elastico particolarmente elevato ( $E>2000$ MPa) che permette il soddisfacimento di tutti i requisiti dello standard UNI EN 13476.				
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-hm-extrafort-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-hm-extrafort-psv-si/</a>					
Image	Product	Polymer			PSV	
	Tubi per scarichi e fognature da scarto industriale - Reno Scarico PSV SI	HDPE			PSV da Scarto Industriale	
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product
	70%	—	70%	—	—	—
	<b>Dimension</b>	diam. da 32 mm a 1000 mm				
	<b>Description</b>	Tubi monostrato in polietilene alta densità di colore nero per condotte per drenaggi interrati e fognature non in pressione all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'U') e per drenaggi interrati e fognature non in pressione sia all'interno che all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'UD').				
	<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-reno-scarico-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-reno-scarico-psv-si/</a>					

Image	Product						Polymer	PSV
	Recycled total	Post-consumer recycled	Pre-consumer recycled	By-product total	External by-product	Internal by-product		
	70%	—	70%	—	—	—	30%	PSV da Scarto Industriale
<b>Dimension</b>	diam. da 90 mm a 1000 mm							
<b>Description</b>	Tubi multistrato in polietilene alta densità di colore nero per condotte per drenaggi interrati e fognature non in pressione all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'U') e per drenaggi interrati e fognature non in pressione sia all'interno che all'esterno degli edifici (codice di applicazione 'UD'). - cod SN8 - cod SN16							
<a href="https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-stark-psv-si/">https://www.ippr.it/en/prodotti/tubi-per-scarichi-e-fognature-da-scarto-industriale-stark-psv-si/</a>								