

CORDOLI MOD. "S-Quark" - ***spartitraffico***



SCHEDA TECNICA
Edizione 2023

PRODOTTO CERTIFICATO



La seconda vita della plastica - Prodotto e distribuito da
MONTIPLAST S.r.l.

ITALY

62010 Pollenza (MC) – Rione Pollenza Scalo 21-33 – Tel. +39 0733 203645 – Fax +39 0733 202731

www.montiplast.it – info@montiplast.it

CORDOLI MOD. "S-Quark"

Ideali per delimitare aree, zone, piste ciclabili di tipo "Non sormontabile", vengono forniti già in sezioni da 109cm e su richiesta corredati di relativo terminale. La posa in opera avviene mediante l'applicazione di nr. 2 tasselli ad espansione 12/240 per ogni elemento. Peso al ml. Kg.28ca.

VERSIONI

Figura 1- standard, 2- terminale

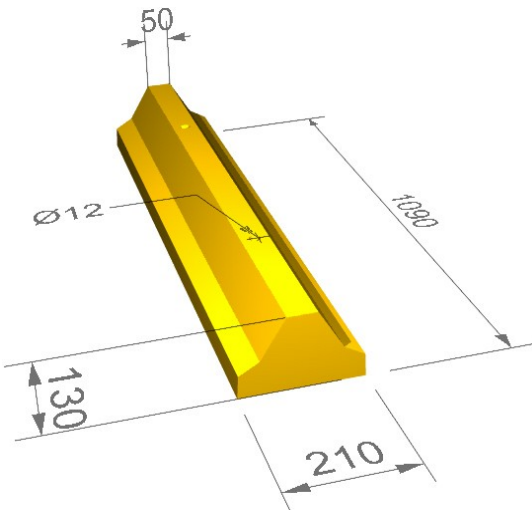


Figura 1

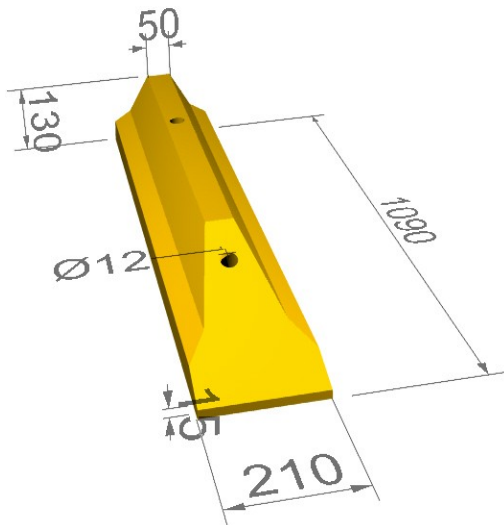


Figura 2

Componenti ed accessori applicabili su richiesta (far riferimento alla scheda tecnica SVT)

Trama	✗
Tasselli 10x135	✗
Tasselli 12/240	✓
Minidelineatore	✓
Occhi di gatto a LED	✗
Occhi di gatto in vetro	✓
Laminato rifrangente	✓
Omologazione	NA

RIFERIMENTI NORMATIVI

I cordoli MASTER sono destinati ad evidenziare o rendere noto il tracciato stradale, e rientrano nell'art. 42 "Segnali complementari" del D. Lgs. 30 aprile 1992, n. 285 – Nuovo Codice della Strada. Utilizzabile come installazione unifilare invalicabile.

VOCE DI CAPITOLATO

Fornitura di cordolo tipo "S-Quark" Montiplast, realizzato in R PVC-P-B conforme alla UNIPLAST 10667-5 stampato in un corpo unico con metodo della fusione a caldo. **Tipo spartitraffico non valicabile.** Costituito da elementi di lunghezza utile cm.109, disponibile in varie tonalità di colore applicato a spruzzo. Tasselli di ancoraggio 12/240 compresi. Peso non inferiore a Kg.25 cad.

COME ORDINARE

Codice	descrizione	Misure cm.	Peso Kg.
CRD10026S00	Cordolo "S-QUARK" in R PVC-P-B versione standard.	109x21x13	Kg.26ca
CRD10026S01	Cordolo "S-QUARK" in R PVC-P-B versione terminale.	109x21x13	Kg.26ca
NEW-002473	Tasselli TUP4 nylon c/vite TE	12/240	

- Altre informazioni

 <p>CORDOLO Certificazione sul contenuto di riciclato e/o sottoprodotti  Montiplast Srl RII-PRC01353-22</p> <table border="1"> <tr> <td>≥ 90%</td><td>A⁺</td><td>100%</td></tr> <tr> <td>≥ 60% - 90%</td><td>A</td><td></td></tr> <tr> <td>≥ 30% - 60%</td><td>B</td><td></td></tr> <tr> <td>< 30%</td><td>C</td><td></td></tr> <tr> <td>Tipologia materiale riciclato</td><td colspan="2">plastica e gomma</td></tr> </table> <p>REMADE IN ITALY®</p> <p>Elaborazioni a cura di ReMade in Italy (dati non oggetto di certificazione)</p> <table border="1"> <tr> <td>riduzione dei consumi energetici dal riciclo [GWh/kg]</td><td>15,56</td></tr> <tr> <td>riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo [G CO₂ eq/kg]</td><td>2,1</td></tr> <tr> <td>altre certificazioni ambientali</td><td></td></tr> </table> <p>www.remadeinitaly.it</p>	≥ 90%	A ⁺	100%	≥ 60% - 90%	A		≥ 30% - 60%	B		< 30%	C		Tipologia materiale riciclato	plastica e gomma		riduzione dei consumi energetici dal riciclo [GWh/kg]	15,56	riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo [G CO ₂ eq/kg]	2,1	altre certificazioni ambientali		<p>Categoria merceologica:</p> <p>Codice CPV</p> <p>- Sottocategoria</p> <p>CER di origine unico</p> <p>Altre materie, componenti e/o sottoprodotti utilizzati</p> <p>Made in Italy</p>	<p>Segnaletica orizzontale</p> <p>34922100-7</p> <p>Cordoli spartitraffico</p> <p>19.12.04 – Plastica e gomma</p> <p>NESSUNO</p>
≥ 90%	A ⁺	100%																					
≥ 60% - 90%	A																						
≥ 30% - 60%	B																						
< 30%	C																						
Tipologia materiale riciclato	plastica e gomma																						
riduzione dei consumi energetici dal riciclo [GWh/kg]	15,56																						
riduzione delle emissioni climalteranti dal riciclo [G CO ₂ eq/kg]	2,1																						
altre certificazioni ambientali																							
 <p>Piano d'azione per la sostenibilità ambientale dei consumi nel settore della Pubblica Amministrazione ovvero Piano d'Azione Nazionale sul Green Public Procurement (PANGPP)</p>																							

Scheda tecnica ECO emessa in data 10/11/2021 - Revisione nr. 03 del 06/02/2023

La seconda vita della plastica - Prodotto e distribuito da
MONTIPLAST S.r.l.

ITALY

62010 Pollenza (MC) – Rione Pollenza Scalo 21-33 – Tel. +39 0733 203645 – Fax +39 0733 202731

www.montiplast.it – info@montiplast.it