



SCHEDA TECNICA • SISAS

VANTAGGI

- >> Passacavi antiscivolo in gomma per il passaggio e la protezione di cavi e/o tubi con coperchio in PVC.
- >> I singoli elementi, grazie agli innesti frontali, possono essere assemblati in modo semplice e rapido e successivamente fissati al suolo tramite tasselli.
- >> Resistente alle sollecitazioni dovute al passaggio di mezzi pesanti e da cantiere.
- >> La conformazione della supericie presenta dei rilievi che aumentano l'effetto antiscivolo, garantendo un ottimo attrito per le ruote degli autoveicoli.

| SPECIFICHE TECNICHE | UNITÀ | DATI |
|----------------------------|-----------------------|------|
| Lunghezza | cm | 90 |
| Larghezza | cm | 60 |
| Altezza | cm | 7,5 |
| Carico massimo sostenibile | t per asse veicolo | 6 |
| Peso | kg | 23 |



DISPOSITIVI DI PROTEZIONE CONSIGLIATI / BENI DI CONSUMO

ATTREZZATURE COMPLEMENTARI

Nessuno

Nessuna



