

# Pedana carrabile passacavi



Pedana passacavo robusta a due corsie per l'attraversamento di conduttori fino a 30mm di sezione.

- Base: modulo costruito in poliuretano espanso semi-rigido ad alta densità
- Pannello di chiusura: polietilene antiscivolo di colore giallo
- Elementi catarinfrangenti e simbologia di sicurezza per un facile avvistamento e un sicuro attraversamento
- Cerniera di giunzione ideata per installare e rimuovere le coperture in modo rapido
- Rampe laterali con lieve pendenza per l'attraversamento anche su piccole ruote, passeggini e sedie a rotelle
- Superficie inferiore realizzata per ottenere massima aderenza al suolo
- Ogni modulo è dotato di ergonomica e comoda maniglia per il trasporto, realizzata in rilievo
- Modulazione a coda di rondine per installazione semplificata e fissaggio rapido
- 2 canali per la posa di condutture fino a 30mm di sezione
- Pratici condotti per lo smistamento tra le reciproche corsie
- Proprietà ignifughe, di isolamento elettrico e di resistenza ad acidi e solventi

## DATI TECNICI

Materiale di base	Poliuretano
Materiale del coperchio	Polietilene misto a PVC
Densità totale	1350g/dm <sup>3</sup>
Protezione ingresso	IP30XC
Sicurezza elettrica	Secondo direttive Europee 73/23/CE
Resistenza al fuoco	Classe 1
Aderenza al suolo	Base con cavità reticolari
Carico statico	Max 3500 Kg su una superficie 20 x 20 cm c.ca
Peso	7,9 Kg
Misure (LxAxP)	1000x45x250 mm
Canalette (LxAxP)	2 (1000x30x30)