

TUNNEL

sistema di supporto

- cod. 11105250 - cod. 11105260 - cod. 11105270
- cod. 11105280 - cod. 11105320 - cod. 11105330



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Materiale: acciaio S280 + Z275 - EN 10326:2004
- Elevata resistenza meccanica
- Tappeto in gomma antivibrante posteriore 10 mm
- Bolla incorporata
- N° 4 fori predisposti per il fissaggio a pavimento
- Portata 280 kg

DIMENSIONI

| CODICE | H [mm] | L [mm] |
|----------|--------|--------|
| 11105250 | 500 | 500 |
| 11105260 | 500 | 750 |
| 11105270 | 500 | 1000 |
| 11105280 | 750 | 500 |
| 11105320 | 1000 | 750 |
| 11105330 | 1000 | 1000 |

DATI TECNICI

| CODICE | PORTATA [kg] |
|----------|--------------|
| 11105250 | 280 |
| 11105260 | 280 |
| 11105270 | 280 |
| 11105280 | 280 |
| 11105320 | 280 |
| 11105330 | 280 |

ARTICOLI

| CODICE | DESCRIZIONE |
|----------|--|
| 11105250 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 500x500 |
| 11105260 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 500x750 |
| 11105270 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 500x1000 |
| 11105280 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 750x500 |
| 11105320 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 1000x750 |
| 11105330 | SISTEMA DI SUPPORTO MOD."TUNNEL" 1000x1000 |

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.
 Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.

