



SEIPO®



Sistema qualità
UNI EN ISO 9001:2015
Sistema ambiente
UNI EN ISO 14001:2015
Sistema sicurezza
BS OHSAS 18001:2007

Doors for Standard and Full

Anta singola sovrapposta fonoassorbente rivestita in tessuto apertura DX

Ultimo aggiornamento 30 novembre 2022



| Articoli | Dimensioni |
|-----------|-------------|
| | L P H |
| UN.1716DX | 30x1.8x79.5 |
| UN.1717DX | 40x1.8x79.5 |
| UN.1718DX | 45x1.8x79.5 |
| UN.1719DX | 50x1.8x79.5 |
| UN.1720DX | 60x1.8x79.5 |

| Finiture | V 629 | V 426 | V 353 | V 358 | V 236 | V 332 | V 354 | V 625 | V 573 | V 356 |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | | | | | | | | | |
| Anta | V 5501 | V 5502 | V 5551 | V 5451 | V 5452 | V 5201 | V 5202 | V 5301 | V 5601 | V 5552 |
| | | | | | | | | | | |

Articolo realizzato in Italia da azienda certificata ISO 9001 (Sistema Qualità) – ISO 14001 (Sistema Ambiente) - OHSAS 18001 (Sistema Sicurezza) nel pieno rispetto dei Criteri Ambientali Minimi. Tutti i materiali che la compongono sono separabili e riciclabili.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **Ante** battente fonoassorbenti rivestite in tessuto ignifugo Trevira CS, con telaio interno in conglomerato ligneo spessore mm18 e fibra fonoassorbente
- **Cerniere** in metallo fissate ai fianchi con basetta a triplice regolazione.
- **Maniglie** in ABS colore grigio o bianco. Tutte le ante sono provviste di serratura con chiave pieghevole antinfortunistica in duplice copia.

OPZIONALI:

- MZ01.GR: Maniglia in plastica interasse 128 mm.
- MZ02.GR: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MZ02.AN: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MP01.BI: Maniglia in plastica interasse 128 mm.
- MZ01.BI: Maniglia in zamac interasse 128 mm.
- MA01.SA: Maniglia in alluminio interasse 128 mm.

Seipo srl
ufficio tecnico