

linea  
**TORA**



## Torretta a pavimento bifacciale

Torretta bifacciale tipo Arnocanali o similare con funzioni porta apparecchi, realizzate in materiale non metallico con proprietà elettriche isolanti, idonea per installazioni soprapavimento di impianti elettrici e/o sistemi di comunicazione con tensioni fino a 1000 V in corrente alternata e/o 1500 V in corrente continua e certificata da IMQ secondo le norme EN 50085 e CEI 23-73. Base di fissaggio a pavimento dotata di guarnizione che garantisce il grado di protezione IP52 fra la base ed i sistemi sottopavimento (secondo la norma CEI 64-8 522.3 e 522.4 commento), munita di prefratture sui quattro lati per consentire l'integrazione con le canalizzazioni soprapavimento e predisposta per collegarsi con corrugati sottopavimento per pavimenti flottanti e/o affogati. Involucro fornito di una parete divisoria per la segregazione fisica delle utenze alloggiare sui due lati. Telaio porta apparecchi di tipo universale ad interasse standard 4 moduli (108 mm) riducibile a 3 moduli (83,5mm) tramite appositi accessori previsti dal produttore. Possibilità di espansione modulare della torretta sia in senso orizzontale che verticale mediante appositi moduli aggiuntivi previsti dal produttore. Grado di protezione assicurato dall'involucro (secondo la norma EN 60529): IP40. Grado di resistenza agli urti durante l'installazione e l'utilizzo: 5 Joule.