



AIS:

Con canale d'aria indipendente, attacco rapido da 3/8" e anello in acciaio inox con asola di registro incorporata

AIS PLUS:

Con canale d'aria indipendente, attacco rapido da 3/8", anello in acciaio inox con asola di registro incorporata e canale d'aria interno per cambio maniche facilitato.

Tutte le tipologie di bridge possono essere conduttive o non conduttive.

Altre note tecniche:

- Concentricità (TIR) $\geq 0,025$ mm
- Tolleranza sulla lunghezza secondo DIN ISO 2768T1c



CARATTERISTICHE TECNICHE BRIDGE AIS PLUS

Rigidità	Conduttività	Durezza superficiale	Resistenza ai solventi esterni	Resistenza meccanica	Resistenza all'umidità	Stampa HD	Protezione laterale	Protezione anello in acciaio

Il contenuto del presente documento non costituisce una garanzia di Tamburini S.r.l. in particolare per quanto riguarda l'idoneità a scopi specifici dei prodotti in esso rappresentati; si invita, pertanto, il cliente a verificare preventivamente che il prodotto abbia le caratteristiche idonee all'uso cui verrà destinato. Tamburini S.r.l. si riserva il diritto di aggiornare questa pubblicazione e apportarvi periodicamente variazioni di contenuto, anche di natura tecnica e/o commerciale, senza dare notifica di avvenuta revisione o modifica. Questo documento, i suoi loghi, marchi, specifiche, etc sono protetti dalle leggi sul copyright con tutti i diritti riservati.

