

Attacco rapido di sicurezza filetto femmina 3/8" BSP - Profilo Europeo DN 7,4



AIRSET°

Cod. AT240 F38E74

AT 240 è un attacco rapido di sicurezza per aria compressa progettato per connessioni rapide e sicure in svariate applicazioni industriali. La sua disconnessione in 2 fasi garantisce la massima sicurezza e comfort per l'operatore, prevenendo scollegamenti accidentali e riducendo al minimo l'effetto frusta. Adatto alla connessione con innesti rapidi con profilo Europeo DN 7,4. Permette di collegare e scollegare rapidamente una pistola, un tubo o utensile pneumatico alla rete di aria compressa.

Caratteristiche principali:

- Sicurezza garantita: **Disconnessione in 2 fasi con scarico di pressione integrato** per prevenire scollegamenti accidentali e ridurre l'effetto frusta.
- Ergonomia e maneggevolezza: Impugnatura ergonomica per un utilizzo con una sola mano e connessioni/sconnessioni rapide e senza sforzo.
- Resistenza e robustezza: Costruito in materiale plastico ad alte prestazioni, resistente a urti, cadute e graffi. Le parti interne di tenuta sono in acciaio inox per una resistenza superiore alla corrosione e all'usura.
- Affidabilità e tenuta: Meccanismo di tenuta che garantisce l'assenza di perdite d'aria.
- Funzionamento senza lubrificanti: Evita il rischio di contaminazione dell'aria compressa.
- Conformità agli standard: **Conforme alla normativa ISO 4414** e costruito secondo le linee guida europee sulle attrezzature a pressione.

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.



SCHEDA TECNICA

Pressione massima di utilizzo	12 bar
Temperatura di utilizzo	-10°/70°
Peso	51 g
Livello sonoro (in sconnessione a 6 bar)	80 dB(A)

MATERIALI

Filettatura	Ottone
Parti in metallo	Acciaio Inox
Corpo	Tecnopolimero
Guarnizioni	Nbr

VERSIONI

Codice	Descrizione	Connessione	Innesto
AT240 F38E74	Airset AT 240 F 3/8" EU	F 3/8" BSP	Profilo Europeo DN 7.4

NORMATIVE

EU 2003/10/CE Max. 85 dB

ISO 4414Pneumatica: Regole generali e requisiti di sicurezza per i sistemi e i loro componenti

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.