

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



AIRSET°

Cod. AT240 M38E74

AT240 è un attacco rapido di sicurezza per aria compressa che garantisce connessioni veloci, sicure e confortevoli in molteplici settori industriali. La sua disconnessione in 2 fasi previene scollegamenti accidentali e riduce l'effetto frusta, offrendo la massima sicurezza all'operatore.

Caratteristiche principali:

- Sicurezza garantita: Disconnessione in 2 fasi con scarico di pressione integrato per connessioni sicure e senza rischi.
- Ergonomia e maneggevolezza: Impugnatura ergonomica per un utilizzo con una sola mano e connessioni/sconnessioni rapide e senza sforzo.
- Robustezza e resistenza: Costruito in materiale plastico ad alte prestazioni, resistente a urti, cadute e graffi. Le parti interne di tenuta in acciaio inox garantiscono una resistenza superiore alla corrosione e all'usura.
- Affidabilità e tenuta stagna: Meccanismo di tenuta che elimina le perdite d'aria, assicurando connessioni sempre perfette
- 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 M38E74 | Airset AT 240 M 3/8" EU | M 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.