Descrizione del Prodotto

Il prodotto CAMOZZI 15108638 è un cilindro pneumatico della Serie 63, progettato secondo lo standard ISO 15552. Questo cilindro è caratterizzato da un tubo a profilo e uno stelo passante, offrendo prestazioni affidabili in applicazioni industriali.

Caratteristiche Tecniche

- **Serie**: 63
- **Versione**: Standard, magnetico
- **Costruzione**: Tubo a profilo
- **Funzionamento**: Doppio effetto, stelo passante
- **Ammortizzo**: Ammortizzato da entrambi i lati
- **Alesaggio**: 40 mm
- **Tipo costruttivo**: Standard con dado stelo
- **Corsa**: 150 mm
- **Range di temperatura**: -20°C ÷ +80°C
- **Resistenza alla corrosione**: Standard
- **Varianti stelo**: Filetto stelo maschio
- **Varianti quarnizioni stelo**: Standard
- **Varianti protezione guarnizione stelo**: Standard
- **Varianti protezione a soffietto**: Standard
- **Lunghezza stelo**: Standard
- **Altro**: Standard
- **Certificazioni**: Standard

Dimensioni

- **Ø (Alesaggio)**: 40 mm
- **KK (Filetto stelo)**: M12x1,25
- **ØB**: 35 mm
- **PL**: 19 mm
- **L1**: 21 mm
- **AM**: 24 mm
- **EE (Attacchi)**: G1/4
- **WH**: 30 mm
- **L2 +**: 105 mm
- **L3**: 5,5 mm
- **ZM ++**: 165 mm

```
- **VD**: 5 mm
```

- **N**: 30 mm
- **BG**: 16 mm
- **RT**: M6
- **G**: 5 mm
- **TG**: 38 mm
- **E**: 55 mm
- **ØF**: -
- **SW1**: 13 mm
- **SW2**: 6 mm
- **SW4**: 19 mm
- **Corsa ammortizzo anteriore/posteriore**: 18 mm

Accessori Disponibili

- **Mod. ZC**: Combinazione snodo a 90° per cerniera femmina
- **Mod. U**: Dado di bloccaggio stelo
- **Mod. GA**: Snodo sferico
- **Mod. GK**: Testa snodata
- **Mod. GY**: Testa a forcella
- **Mod. S**: Perni di fissaggio
- **Mod. R**: Snodo a cerniera
- **Mod. C**: Cerniera femmina posteriore
- **Mod. GKF**: Giunto di accoppiamento
- **Mod. C-H**: Cerniera femmina anteriore o posteriore
- **Mod. H**: Cerniera femmina anteriore
- **Mod. 80-62/8C**: Chiave speciale per smontaggio cilindri Ø 80 e 100
- **Mod. B**: Staffa di fissaggio
- **Mod. D-E**: Flangia anteriore e posteriore
- **Mod. F**: Cerniera intermedia per cilindri a tubo tondo
- **Mod. FN**: Cerniera con spianatura

Certificazioni

- **REACH**: Conforme
- **RoHS**: Conforme
- **ATEX**: Disponibile su richiesta

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare il catalogo ufficiale Camozzi o contattare il supporto tecnico dell'azienda.	