SERIE METALLICA

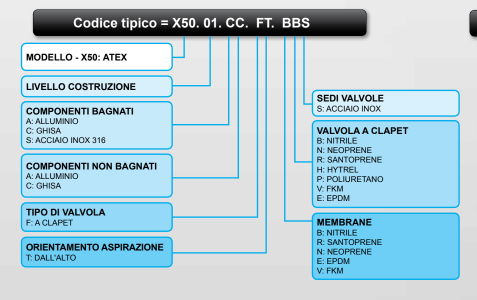


- Costruzione semplice, facile manutenzione
- Autoadescante, ideale per svuotare container
- Fusione di alta qualità
- Pressione fino a 8,6 bar
- Portata fino a 530 litri/minuto
- Costruzione imbullonata per una maggior sicurezza
- Design affidabile della valvola pneumatica









Dati tecnici

SERIE METALLICA X50

Portata massima: 530 I./min Pressione massima di esercizio: 8,6 bar

Dimensione massima delle

particelle solide: 50 mm.

3/4" BSP(F) / NPT Entrata aria: Limiti di temperatura: determinati dagli elastomeri

Altezza aspirazione (a secco): 7,3 m. Entrata/uscita fluido: 2" NPT Installazione: a pavimento

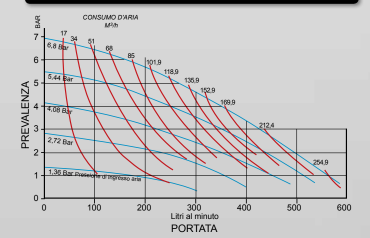
Accessori inclusi: silenziatore aria esausta

Peso di trasporto:

Alluminio 39 kg. Ghisa 76 kg. Acciaio inox 76 kg.

Dimensioni di trasporto: 406 x 584 x 584 mm.

Curva caratteristica



Nota: La curva caratteristica è stata determinata alle seguenti condizioni: aspirazione sotto battente, pompaggio di acqua pulita attraverso un misuratore di flusso elettronico calibrato con smorzatore di pulsazioni e silenziatore.

Dimensioni

