

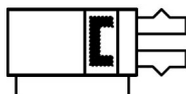
MHZJ2, Pince pneumatique, serrage en parallèle, avec soufflet

MHZJ2-25D

Fiche technique

General series information

- Pince pneumatique parallèle avec soufflet de protection
- Alésages de 6 mm à 25 mm
- Double effet ou simple effet disponibles
- Trois types de soufflet disponibles
- Compatible avec les détecteurs



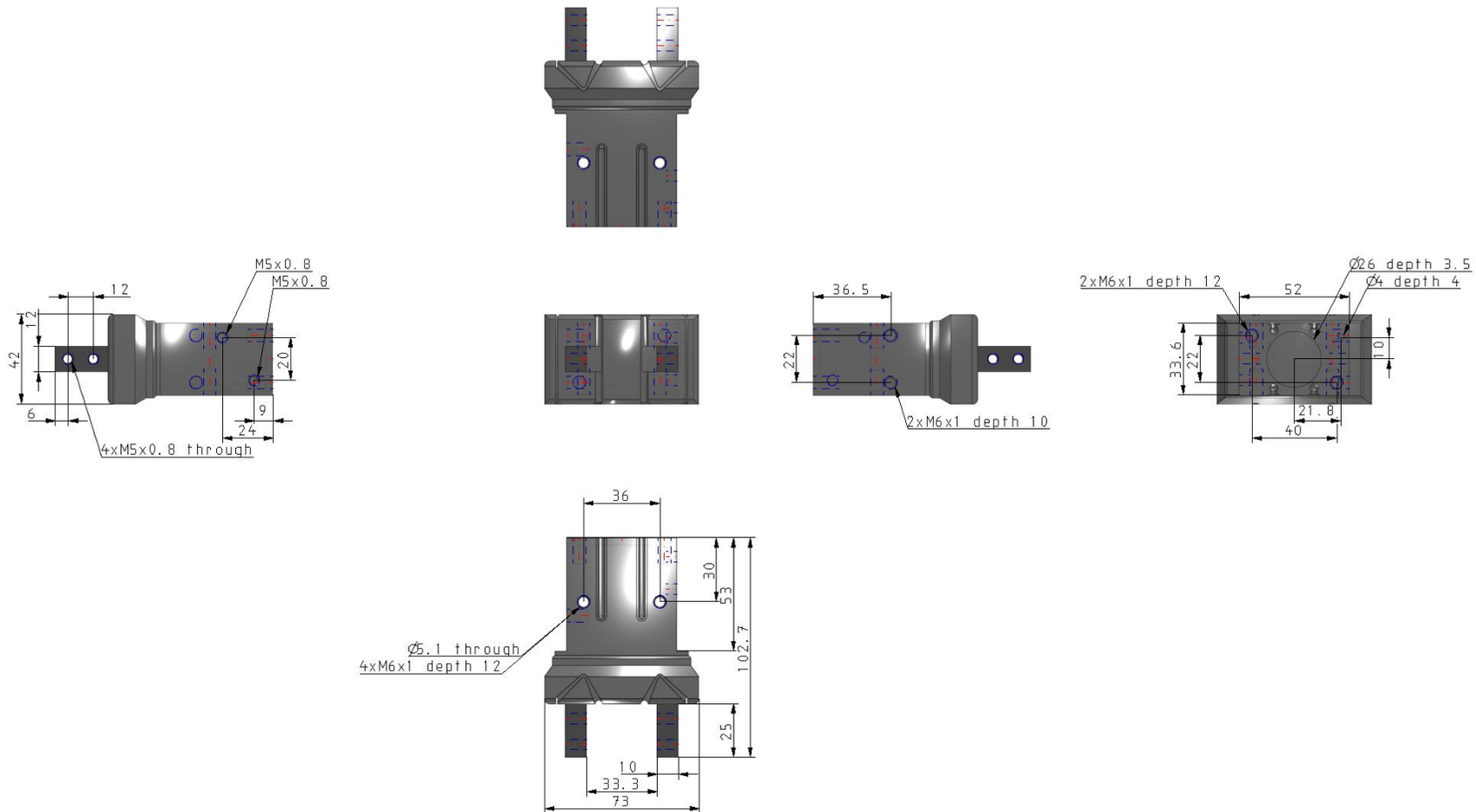
Pince, prise interne, double effet avec aimant intégré sur le piston

Spécifications standards

Alésage	25mm
Mouvement	D (Double effet)
Option du corps	Modèle de base
Cache-poussière	Caoutchouc en chloroprène (CR)
Détecteur	Sans détecteur
Câble ou connecteur précâblé	Câble 0.5 m (ou aucun s'il n'y a pas de détecteur)
Nombre	2 pcs. (ou aucune s'il n'y a pas de détecteur)
Pression maximale d'utilisation	0.7 MPa
F007-MIN_OP_PRESSURE	0.1 MPa
Température ambiante max.	60 °C
Température ambiante min.	-10 °C
Répétitivité	± 0.01 mm
Masse	264 g
Lubrification	Sans lubrification
Effort de maintien effectif par doigt, externe (0.5 MPa)	65 N
Effort de maintien effectif par doigt, innen (0.5 MPa)	104 N
Fluide	Air
Fréquence d'utilisation max.	180 c.p.m.

Course par mâchoire de préhension	14 mm
Poids	0.460 Kg

Dimensions



Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis et sans obligation de la part du fabricant.

Information supplémentaire

Catalogue

[MHZ_FR.pdf](#)

Operation manuals

[OM_MHZJ2_OMC0050EN-A.pdf](#)

[OM_MHZ2_OMD0047EN-A.pdf](#)