



Pinces parallèles - compactes



Caractéristiques produit

- > Double action
- > Installation et réglage simples des capteurs (GS04.003, GS04.004)
- > Grande course de la pince par rapport à sa taille
- > Conception robuste, longue durée de vie et haute fiabilité, sans entretien
- > Raccordement air comprimé - M5
- > Boîtier et mâchoires en alliage d'aluminium anodisé à haute résistance
- > Longue durée de vie grâce à des joints spéciaux résistants à l'usure
- > Capteurs non compris dans la livraison

Données techniques

Ref no.	GR04.151
Principe de fonctionnement	double-action
Pression de service [bar (psi)]	3 - 7 (43.5 - 101.5)
Diamètre Piston [mm]	16
Course par mors de pince [mm]	4
Force de fermeture à 6 bars (87 psi) [N]	102
Force d'ouverture à 6 bar (87 psi) [N]	113
Consommation d'air par cycle [cm ³]	1.76
Temps de cycle [Hz]	1.7
T° max de travail [°C (°F)]	-10 - 60 (14 - 140)
Poids [g]	49



Dimensions

