



Matière:

Corps: aluminium haute résistance.

Bras de serrage: acier.

Finition:

Corps: anodisé.

Bras de serrage: bruni.

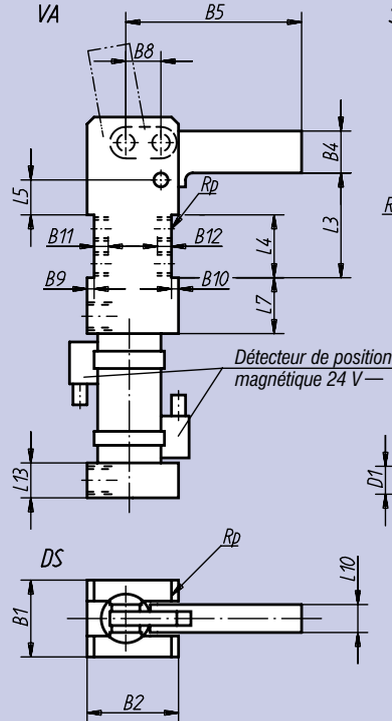
Exemple de commande:

nlm 05650-050011

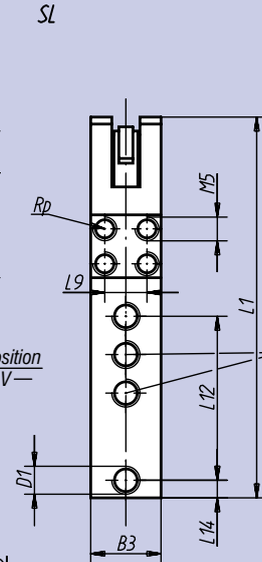
Nota:

La mini sauterelle est caractérisée par ses faibles dimensions, le positionnement très précis du bras de serrage et sa légèreté de construction. Elle est auto-bloquante, en cas de perte de pression car la force de serrage est assurée par le dépassement du point d'alignement des axes. Elle ne nécessite aucun entretien grâce à un graissage permanent et peut fonctionner avec de l'air ne contenant aucune particule d'huile.

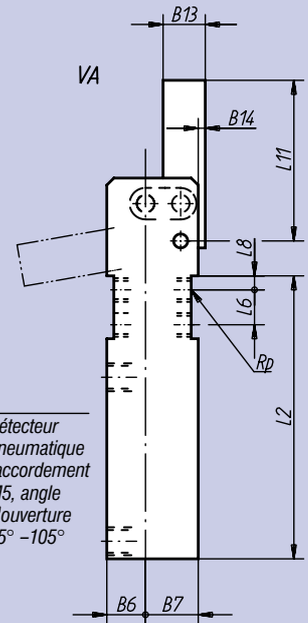
Détecteur électrique



Détecteur pneumatique



Sans détecteur

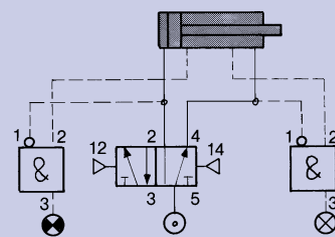


Raccordement électrique



Type de raccordement	PICO
Tension de service (V)	10...30 VDC
Consommation électrique (mA)	≅ 2,0
Courant continu (mA)	≅ 120
Précision de positionnement (mm)	≅ 1
Affichage d'état de commutation	LED
Température ambiante admissible (°C)	-25...+70

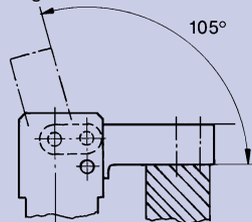
Raccordement pneumatique



Sauterelle ouverte

Forme A

Force de serrage verticale, angle d'ouverture max. 105 degrés



Forme B

Force de serrage horizontale, angle d'ouverture max. 96 degrés

