

EMBASES DE BAÏONNETTE 6 PANS

Embases en laiton nickelé
Filetage sur 8 mm (sauf verr. interne).
Ergots Ø 2 mm, longueur 2 mm.

Embase avec 1 ergot

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Stockées
10	M10X150	6,5	35	SW.D10.10X150
	M12X175	6,5	35	SW.D10.12X175

Embase avec 2 ergots

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Stockées
12	M 10X100	6,5	30	SW.D12.10X100
	M 12X100	8,5	30	SW.D12.12X100
	M 12X175	8,5	30	SW.D12.12X175
	M 14X150	8,5	30	SW.D12.14X150
	1/4" gaz	8,5	30	SW.D12.1/4
	3/8" gaz	8,5	30	SW.D12.3/8
14	M 10X100	6,5	30	SW.D14.10X100
	M 12X100	8,5	30	SW.D14.12X100
	M 12X175	8,5	30	SW.D14.12X175
	M 14X150	8,5	30	SW.D14.14X150
	1/4" gaz	8,5	30	SW.D14.1/4
	3/8" gaz	8,5	30	SW.D14.3/8

Embase à verrouillage interne

Filetage sur 14 mm.

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Non Stockées
12	M12X100	8,5	30	VI.D12.12X100
	M12X150	8,5	30	VI.D12.12X150
	M12X175	8,5	30	VI.D12.12X175
	1/4" gaz	8,5	30	VI.D12.1/4



EMBASES DE BAÏONNETTE LISSES

Embases en laiton nickelé
Filetage sur 10 mm (8 mm sur GN.D10.1/8)
Ergots Ø 2 mm, longueur 2 mm.
Conditionnement : unité

Embase avec 1 ergot

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Stockées
10	M10X100	6,5	27	GN.D10.10X100
	M10X150	6,5	21	GN.D10.10X150

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Stockées
10	1/8" gaz	6,5	28	GN.D10.1/8

Embase avec 2 ergots

Baïo. Ø _b	Filetage	Ø _{int} (mm)	Long. (mm)	Stockées
12	M 10X100	6,5	35	GN.D12.10X100
	M 12X100	8,5	40	GN.D12.12X100
	M 12X175	8,5	35	GN.12.12X175
	M 12X175	8,5	40	GN.D12.12X175
	M 14X150	8,5	40	GN.D12.14X150
	3/8" gaz	8,5	40	GN.D12.3/8
14	M 12X100	8,5	40	GN.D14.12X100
	M 12X175	8,5	40	GN.D14.12X175
	M 14X150	8,5	40	GN.D14.14X150
	3/8" gaz	8,5	40	GN.D14.3/8

RACCORDS

- 2 modèles :
 - Raccord biconique coulissant
 - Raccord soudé : - sous tête - sur la gaine
- Modèle selon diamètre du capteur.
- Filetage :
 - ISO : M10 x 100
 - NPT ou BSP : 1/8 gaz, 1/4 gaz, 3/8 gaz, 1/2 gaz, 3/4 gaz.
- Préciser la longueur filetée souhaitée.
- Autres modèles, sur demande.

CONNECTEURS POUR THERMOCOUPLE

Fiches 2 pôles compensés pour thermocouple J ou K.
Corps en thermoplastique.
(Température max. +200°C).
Connecteur miniature : broches plates
Connecteur standard : broches rondes
Couleur connecteurs : Tc J : noir / Tc K : vert

Fiche mâle miniature Fiche femelle miniature

Fiche mâle standard Fiche femelle standard

Fiche mâle standard avec serre câble

Embase pour connecteur standard

	Stockés Type J	Stockés Type K	Cond.
Connecteur miniature			
Fiche mâle	CMM/TCJ1	CMM/TCK1	5 p
Fiche femelle	CMF/TCJ1	CMF/TCK1	5 p
Connecteur standard			
Fiche mâle	CSM/TCJ1	CSM/TCK1	5 p
Fiche femelle	CSF/TCJ1	CSF/TCK1	5 p
Fiche mâle + serre câble	CSM/TCJ1/SC	-	5 p
Embase	CSE/TCJ1	CSE/TCK1	5 p



Les caractéristiques de nos produits sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier en fonction de l'évolution technique.