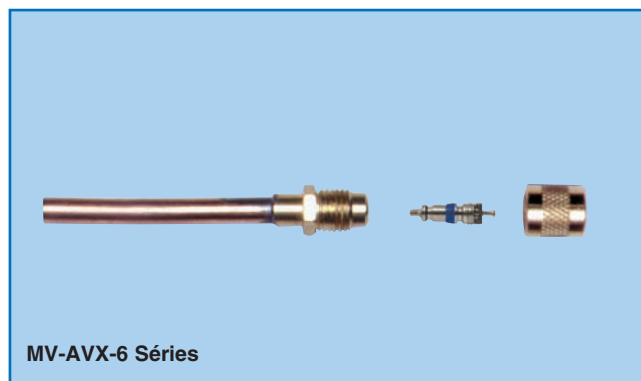


VANNES D'INTERVENTION 1/4" A SOUDER

MICRO-VANNES AVEC EMBOUTS RALLONGES en METRIQUE (mm)

MV-AVX-6-050 MICRO-VANNE + Embout de 50 mm
1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 6 mm ODS

MV-AVX-6-100 MICRO-VANNE + Embout de 100 mm
1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 6 mm ODS.



TYPES 84 "ECONOMY"

MV-8408 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 1/8" ODS Embout rallongé en cuivre.

MV-8403 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 3/16" ODS Embout rallongé en cuivre.

MV-8404 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 1/4" ODS Embout rallongé en cuivre.

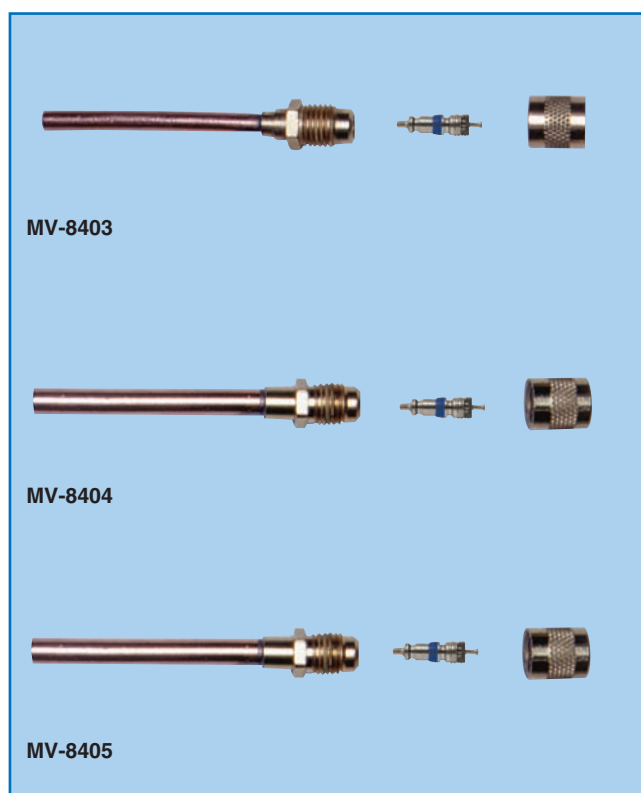
MV-8405 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 5/16" ODS Embout rallongé en cuivre.

MV-8406 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 3/8" ODS Embout rallongé en cuivre.

- Ces micro-vannes sont identiques aux types T-36 "PREMIUM" (page 119) à l'exception du capuchon de sécurité qui ne possède pas la clé de manoeuvre pour obus de valve

• INSTALLATION :

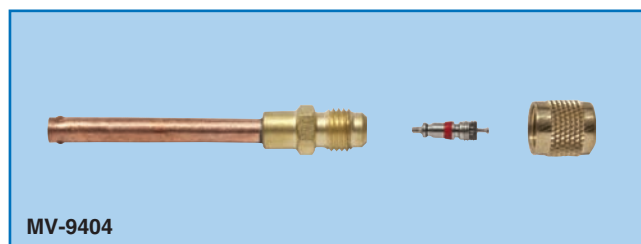
- 1- Placer le capuchon et la "valve" de côté.
- 2- Insérer le corps ou le tube cuivre rallongé de la micro-vanne dans le trou ou le tube prévu pr. la recevoir. Braser le corps de la micro-vanne.
- 3- Visser l'obus de valve dans le corps ainsi brasé. Evacuer puis charger le circuit. Replacer le capuchon.



VANNES D'INTERVENTION ECONOMIQUE AVEC BUTOIR

MV-9404 1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon)
x 1/4" ODS tube cuivre avec butoir.

MV-94/G Joint de rechange pour MV-9404.



TYPES T-36 "PREMIUM"

MV-3608	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 1/8" ODS Embout rallongé x 1/8" MPT.
MV-3603	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 3/16" ODS Embout rallongé x 1/8" MPT.
MV-3604	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 1/4" ODS Embout rallongé x 1/8" MPT.
MV-3602	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 1/4" ODS Embout rallongé x 3/16" et 1/8" ODS Manchons ext. x 1/8" MPT.

- Micro-vannes offrant des embouts rallongés de divers diamètres (ou des "escaliers") à braser ODS.
- Offrent aussi une connexion filetée (à la base des "escaliers") en **1/8" MPT male conique**.
- L'écrou hexagonal permet de viser jusqu'à étanchéité. Voir pièces détachées.

TYPES 36-LP "STANDARD"

MV-1010	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 1/8" ODS Embout rallongé en cuivre.
MV-1212	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 3/16" ODS Embout rallongé en cuivre.
MV-2525	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 1/4" ODS Embout rallongé en cuivre.
MV-3605	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 5/16" ODS Embout rallongé en cuivre.
MV-3606	1/4" MFL (+ obus de valve et capuchon avec démonte-obus de valve) x 3/8" ODS Embout rallongé en cuivre.

- Ces micro-vannes sont identiques aux types "PREMIUM" ci-dessus mais **SANS** le filetage en 1/8" MPT (filetage situé à la base de l'escalier).

