

Pour passer commande

Modèle fileté

KQ2 H 06 - 01 A S

Raccords instantanés

Modèle

Symbol	Modèle
H	Raccord mâle
S	Raccord mâle 6 pans creux
F	Raccord femelle
L	Union coudée
LU	Raccord droit mâle
K	Raccords coudé mâle à 45°*
V	Raccord banjo mâle*
VS	Raccord banjo 6 pans creux*
VF	Raccord banjo femelle*
LF	Raccord coudé femelle*
VD	Double raccord banjo*
VT	Triple raccord banjo*
Z	Raccord banjo mâle droit*
ZF	Raccord banjo femelle droit*
ZD	Double raccord banjo double*
ZT	Triple raccord banjo double*
W	Raccord coudé allongé mâle
T	Té mâle
Y	Té mâle en bout
D	Union en triangle mâle
U	Raccord Y
UD	Raccord en triangle
E	Traversée de cloison
	Raccord de traversée de cloison
LE	Raccord coudé mâle de cloison*
N	Adaptateur*

* Non disponible pour l'acier inoxydable.

Pour plus d'informations sur les diamètres extérieurs de tube utilisables et les combinaisons de raccordement pour chaque modèle, reportez-vous aux graphiques à la page « Dimensions ».

● Méthode d'étanchéité du filetage

Symbol	Méthode d'étanchéité
—	Aucun
S	Avec filetage préétiré

● Matière du filetage/Traitement de la surface

Symbol	Matière du filetage/Traitement de la surface
A	Laiton
N	Laiton + nickelage chimique
G	Acier inox 303
Traversée de J cloison union	□ J Interchangeable avec KJE

* □: A, N

● Orifice/diam. ext. du tube utilisable

Symbol	Taille
Connexion des tubes	00 ^{*1} Tube de même diam.
	M3 ^{*2} M3 x 0.5
	M5 M5 x 0.8
	M6 M6 x 1.0
Filetage	01 R 1/8, Rc 1/8
	02 R 1/4, Rc 1/4
	03 R 3/8, Rc 3/8
	04 R 1/2, Rc 1/2

*1 Uniquement pour "Traversée de cloison" et "Raccord coudé mâle de cloison".

*2 Seulement pour l'acier inoxydable.

● Diam. ext. du tube utilisable

Symbol	Taille
02	Ø 2
23	Ø 3.2
04	Ø 4
06	Ø 6
08	Ø 8
10	Ø 10
12	Ø 12
16	Ø 16

● Pièces de recharge

Utilisez la référence ci dessous pour commander le joint des filetages M3, M5 et M6.

Joint du filetage M3 : M-3G2
Joint du filetage M5 : M-5G2
Joint du filetage M6 : M-6G

Union double

KQ2 H 06 - 00 A

Raccords instantanés

Modèle

Symbol	Modèle
H	Union double
	Diamètre raccord droit différent
L	Union coudée
	Raccord coudé enfichable
	Réduction coudée
LU	Raccord Y coudé
W	Raccord coudé enfichable long
T	Té égal
	Té inégal
TW	en croix
TX	Té en croix
TY	Té en croix
D	Union en triangle
	Union Y
U	Y enfichable
	Diamètre union "Y" différent
UD	Diamètre double union "Y" différent
X	Diamètre raccord enfichable "Y" différent
R	Réduction enfichable
XD	Double raccord enfichable Y

● Orifice/diam. ext. du tube utilisable

Symbol	Taille
Connexion de tubes (tige)	00 Tube de même diamètre
	99 Tube de même diamètre
Tube diam. différent (Réducteur)	23 Ø 3.2
	04 Ø 4
	06 Ø 6
	08 Ø 8
	10 Ø 10
	12 Ø 12
	16 Ø 16

● Accessoire

Symbol	Désignation
KQ2N	Jonction
	Réduction jonction filetée
KQ2C	Obturateur du tube
KQ2P	Bouchon

Modèle rond
O

Dimensions en cm :
W, B, Rc
Dimensions en pouces :
UNI, NPT

Dimensions en pouces :
Dimensions en cm :
Joint d'étanchéité / Joint d'étanchéité

Dimensions en pouces :
Dimensions en cm :
Joint encastré

Dimensions en pouces :
Dimensions en cm :
Pièces de recharge

Dimensions en pouces :
Dimensions en cm :
Accessoire

Dimensions en pouces :
Dimensions en cm :
Joint d'étanchéité