Série 1700KE

EURO

Caractéristiques techniques

Pression max d'utilisation 12 bar

Température d'utilisation -20°C jusqu'à +100°C (NBR)

4.074 l/min. Pour une pression d'entrée de 6 bar et une perte de charge de 0,5 bar

Nature des matériaux Coupleur: Laiton / Acier nickelé

Embout: Acier nickelé

Joint: NBR



Coupleur - Mâle



С	Référence
G 3/8	1700KEAW17SPN
G 1/2	1700KEAW21SPN
G 3/4	1700KEAW26SPN

Embout - Mâle



С	Référence
R 1/4	27SFAK13SXN
R 3/8	27SFAK17SXN
R 1/2	27SFAK21SXN
R 3/4	27SFAK26SXN

Coupleur - Femelle



С	Référence
G 3/8	1700KEIW17SPN
G 1/2	1700KEIW21SPN
G 3/4	1700KEIW26SPN

Embout - Femelle



С	Référence
G 1/4	27SFIW13SXN
G 3/8	27SFIW17SXN
G 1/2	27SFIW21SXN
G 3/4	27SFIW26SXN

Embout - Raccord à douille annelée



I.D. Tuyau	Référence
6 mm	27SFTF06SXN
8 mm	27SFTF08SXN
9 mm	27SFTF09SXN
10 mm	27SFTF10SXN
13 mm	27SFTF13SXN
16 mm	27SFTF16SXN
19 mm	27SFTF19SXN