

9405U08 13

Code informatique SEFI : 9062211



Désignation

CORPS MALE,BSP CONIQUE ET NPT C : R1/4 - E : 12 MM - F : 22 MM - DIM G : 36,5 MM - L : 84 MM - DÉBIT : 2250 L/MIN - DN : 8 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION : 16 BAR - TEMPÉRATURE MINIMUM D'UTILISATION : -20 CE - TEMPÉRATURE MAXIMUM D'UTILISATION : 60 CE - CORPS : POLYMER H.R. - EMBASE : LAITON NICKELÉ - JOINTS : NITRILE - RESSORT : ACIER INOX - BILLE : ACIER INOX

Caractéristiques

Raccordement :

1/4