



3803 06 10

Code informatique SEFI : 1239



Désignation

TE EN BOUT MALE BSP CONIQUE ET NPT DIAM D : 6 MM - C : R1/8 - F : 13 MM - DIM G : 12 MM - H1 : 20 MM - H2 : 22 MM - J : 9 MM - L : 26,5 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION : 20 BAR - TEMPÉ##RATURE MINIMUM D'UTILISATION : - 20 CE - TEMPÉ##RATURE MAXIMUM D'UTILISATION : 120 CE - CORPS : ACIER INOX 316L - JOINTS : FLUOROELASTOMERE FKM (FPM) - PINCE : ACIER INOXg

Caractéristiques

Raccordement : 1/8

header found or type unknown