



3803 08 11

Code informatique SEFI : 1242



Désignation

TE EN BOUT MALE BSP CONIQUE ET NPT DIAM D : 8 MM - C : NPT1/8 - F : 14 MM - DIM G : 15 MM - H1 : 24 MM - H2 : 26,5 MM - J : 11 MM - L : 30,5 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 : FLUROELASTOMERE FKM (FPM) - PINCE : ACIER INOXg

Caractéristiques

Raccordement : 1/8

header found or type unknown