



3803 04 10

Code informatique SEFI: 1237



Désignation

TE EN BOUT MALE BSP CONIQUE ET NPT DIAM D : 4 MM - C : R1/8 - F : 10 MM - DIM G : 10 MM - H1 : 17 MM - H2 : 19 MM - J : 7 MM - L

: 22 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 INOX

Caractéristiques

Raccordement:

1/8

