



3159 08 17

Code informatique SEFI : 94291



Désignation

EQUERRE OSCILLANTE A PIQUAGE MALE BSP CONIQUE DIAM D : 8 MM - C : R3/8 - E : 11,5 MM - F : 17 MM - DIM G : 16 MM - H : 25 MM - K : 18,5 MM - L : 23,5 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION : 20 BAR - TEMPÉ##RATURE MINIMUM D'UTILISATION : -20 CE - TEMPÉ##RATURE MAXIMUM D'UTILISATION : 80 CE - TENUE AU VIDE : 755 MMH - CORPS : POLYMÈ##RE H.R. - EMBASE : LAITON NICKELÉ## - JOINTS : NITRILE - RONDELLE D'ACCROCHAGE : ACIER INOXg

Caractéristiques

Raccordement : 3/8

header found or type unknown