



3113 12 17

Code informatique SEFI : 9199674



### Désignation

EQUERRE A 45° A PIQUAGE MALE BSP CONIQUE DIAM D : 12 MM - C : R3/8 - F : 17 MM - DIM G : 19 MM - H : 44 MM - L : 26 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION : 20 BAR - TEMP&Eacute;#RATURE MINIMUM D'UTILISATION : -20 CE - TEMP&Eacute;#RATURE MAXIMUM D'UTILISATION : 800 CE - TENUE AU VIDE : 755 MMH - CORPS : POLYM&Egrave;#RE H.R. - EMBASE : LAITON NICKEL&Eacute;# - JOINTS : NITRILE - RONDELLE D'ACCROCHAGE : ACIER INOX - VIS : LAITON NICKEL&Eacute;#g

### Caractéristiques

Raccordement : 3/8

header found or type unknown