



9405U06 17

Code informatique SEFI: 9062200



Désignation

CORPS MALE,BSP CONIQUE ET NPT C: R3/8 - E: 12,5 MM - F: 19 MM - DIM G: 31,5 MM - L: 76,5 MM - DÉ##BIT: 1250 L/MIN - DN: 5,5 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION: 16 BAR - TEMPÉ##RATURE MINIMUM D'UTILISATION: -20 CE - TEMPÉ##RATURE MAXIMUM D'UTILISATION: 60 CE - CORPS: POLYMÈ##RE H.R. - EMBASE: LAITON

NICKELÉ## - JOINTS: NITRILE - RESSORT: ACIER INOX -

BILLE: ACIER INOX

Caractéristiques

Raccordement:

3/8

