

# SEFI

 [legris.com](http://legris.com)

## 9416E07 17

Code informatique SEFI : 9200303



### Désignation

**COUPLEUR C9000 TRAVERSEE CLOISON FEMELLE CYL. C : G3/8 - E : 12 MM - F : 24 MM - F1 : 24 MM - DIM G : 36,5 MM - J : 26 MM - KMAXI : 7 MM - L1 : 14,5 MM - L2 : 74 MM - DIM TMINI : 22,5 MM - D'UTILISATION : 2000 L/MIN - DN : 7,2 MM - PRESSION MAXI D'UTILISATION : 16 BAR - TEMP&Eacute;RATURE MINIMUM D'UTILISATION : -20 CE - TEMP&Eacute;RATURE MAXIMUM D'UTILISATION : 60 CE - CORPS : POLYMERE H.R. - EMBASE : LAITON NICKEL - JOINTS : NITRILE - RESSORT : ACIER INOX - BILLE : ACIER INOX**

### Caractéristiques

Raccordement : 3/8

*Informations données à titre indicatives, non contractuelles*