

JOINT CNK BLEU (COFFRET DE 245)

SIRIUS



Pour eau, oxygène, hydrocarbures, milieux alcalins non agressifs, installation solaire, compatible glycol

fibre aramide Kevlar + liant élastomère nitrile

bon serrage mécanique

bonne étanchéité dans le temps et bon comportement élastique température limite d'utilisation : -195°C/350°C (en continu : 250°C)

température vapeur : 200°C pression max. : 100 bar densité : 1,80g/m3

compressibilité/reprise élastique ASTM F 36 J : 8%/55%

perméabilité au gaz DIN3535 : 0,05mg/s.m

composition de 245 Joints CNK®:

3/8" (50) - 1/2" (80) - 5/8" (20) - 3/4" (30) - douille à épaulement 3/4" (16) - douille à

épaulement 1" (12) - 1" (12) - 1"1/4 (15) - 1"1/2 (10).

Référence Unité de vente

360101800300 L'unité

CARACTÉRISTIQUES

• boîte (pièces): 245

• type : cnk