

Joint torique - Diamètre 16 x 2 mm - 1 pièce - KRANZLE - 13150



Référence (SKU) : NAA20116

Réf. fournisseur : 13150



DESCRIPTION

Joint torique Kränzle 16 x 2 mm : Pièce d'étanchéité haute pression en élastomère pour raccords et accessoires, garantissant l'absence de fuites et le maintien de la performance de votre nettoyeur — KRANZLE — 13150. Ce composant essentiel assure l'intégrité de votre circuit hydraulique en prévenant les chutes de pression liées aux fuites d'eau. Fonctions : Assure une étanchéité statique ou dynamique entre les différents éléments de votre nettoyeur haute pression (lances, pistolets, raccords). Caractéristiques : Diamètre intérieur de 16 mm, épaisseur de 2 mm, conçu en matériau haute résistance adapté aux contraintes thermiques et mécaniques. Avantages : Installation rapide pour une réparation immédiate, protège la pompe contre les cycles de démarrage intempestifs et optimise la puissance de jet.