

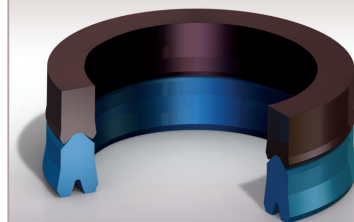
# Joint de tige 11K

*Jeu de deux joints fendus en empilement pour l'étanchéité hydraulique*

Le 11K EZ Stack Pack breveté de Chesterton<sup>®</sup> est un jeu de deux joints fendus en empilement à simple effet présentant un profil de lèvre à angle négatif pour optimiser la performance de fonctionnement tout en simplifiant l'installation dans la cavité du presse-étoupe. La conception unique à deux éléments fendus élimine le besoin d'un démontage et d'un réglage de l'équipement ; son utilisation est recommandée dans les vérins et les presses hydrauliques.

Le 11K EZ Stack Pack peut être fabriqué par le procédé traditionnel de moulage par compression ou par un usinage offrant la flexibilité pour créer toute taille en fonction des dimensions de l'équipement.

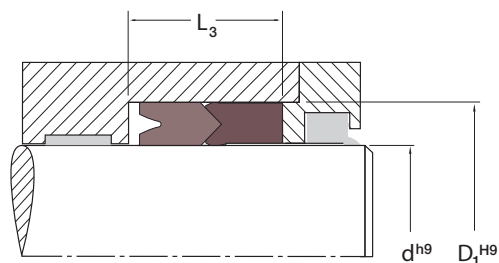
L'anneau inférieur est l'élément d'étanchéité principal et l'anneau supérieur apporte une étanchéité secondaire et joue le rôle d'anneau anti-extrusion. Le jeu est disponible dans diverses combinaisons de matériaux pour une adaptation aux équipements neufs ou usés et il peut être fourni fendu ou non.



- *La conception fendue brevetée élimine le besoin de démonter l'équipement*
- *Le profil de lèvre à angle négatif optimise la performance de fonctionnement et simplifie l'installation*
- *Aucun réglage n'est nécessaire, ce qui élimine les calculs fastidieux et les ajustements futurs*
- *La combinaison de deux matériaux fonctionne sur les équipements neufs et usés*
- *Les tailles sont conformes aux normes internationales, dont les normes ISO et DIN*

## CARACTERISTIQUES

Matériau (désignation)	Plage de tailles mm (po)	Température °C (°F)	Pression bar (psi)	Vitesse m/s (pi/min)
AWC700 (FKM)	25 à 152 (1 à 6)	-30 à 200 (-20 à 400)	345 (5 000)	1,5 (300)
AWC704 (FKM)	152 à 305 (1 à 12)	-30 à 200 (-20 à 400)	345 (5 000)	1,5 (300)
AWC800 (EU)	25 à 1320 (1 à 52)	-50 à 85 (-60 à 185)	1 035 (15 000)	0,9 (185)
AWC805 (EU)	25 à 1320 (1 à 52)	-50 à 85 (-60 à 185)	1 035 (15 000)	0,5 (100)
AWC830 (EU)	25 à 254 (1 à 10)	-35 à 75 (-30 à 165)	520 (7 500)	0,9 (185)
AWC850 (EU)	25 à 254 (1 à 10)	-35 à 75 (-30 à 165)	520 (7 500)	0,9 (185)
AWC860 (EU)	25 à 508 (1 à 20)	-50 à 120 (-60 à 250)	1 035 (15 000)	1,25 (250)



## PROFIL DES PRODUITS :



R11K    R11KSPCR    R11KWSOR

## Pour commander :

Profil du produit : \_\_\_\_\_

Matériau : \_\_\_\_\_

Diamètre de la tige (d) : \_\_\_\_\_

Diamètre de l'alésage (D<sub>1</sub>) : \_\_\_\_\_

Hauteur des gorges (L<sub>3</sub>) : \_\_\_\_\_



## **SOLUTIONS A L'ECHELLE MONDIALE, SERVICE LOCAL**

Depuis sa fondation en 1884, Chesterton a su répondre avec succès aux besoins critiques de sa clientèle très diverse. Aujourd'hui comme toujours, les clients misent sur les solutions Chesterton pour fiabiliser leurs matériels, optimiser leur consommation énergétique et obtenir un support et un service technique locaux où qu'ils soient dans le monde.

Les capacités mondiales de Chesterton incluent :

- Un support technique aux usines dans plus de 100 pays
- Des usines de fabrication dans le monde entier
- Plus de 500 bureaux de vente et centres de service à travers le monde
- Plus de 1200 spécialistes et techniciens de service régionaux qualifiés

Accédez à notre site web sur  
[www.chesterton.com](http://www.chesterton.com)

Les certificats ISO de Chesterton sont disponibles sur le site [www.chesterton.com/corporate/iso](http://www.chesterton.com/corporate/iso)

Les informations techniques reflètent les résultats obtenus lors d'essais en laboratoire, et elles sont fournies uniquement pour indiquer des propriétés générales. A.W. CHESTERTON COMPANY N'OFFRE AUCUNE GARANTIE, DIRECTE OU INDIRECTE, Y COMPRIS LES GARANTIES DE VENTE ET DE PERFORMANCE CONCERNANT LES UTILISATIONS SPECIFIQUES. TOUTE RESPONSABILITE EST LIMITEE SEULEMENT AU REMPLACEMENT DU PRODUIT. TOUTE IMAGE CONTENUE DANS LE PRESENT DOCUMENT L'EST UNIQUEMENT A DES FINS D'ILLUSTRATION GENERALE OU ESTHETIQUES ET NE FOURNIT AUCUNE CONSIGNE, INFORMATION DE SECURITE, DE MANUTENTION OU D'UTILISATION, NI AUCUN CONSEIL CONCERNANT TOUT PRODUIT OU EQUIPEMENT. VEUILLEZ VOUS REPORTER AUX FICHES TECHNIQUES DE SECURITE RELATIVES AU MATERIEL, AUX FICHES TECHNIQUES ET/OU A L'ETIQUETTE DU PRODUIT POUR UNE UTILISATION, UNE MANUTENTION ET UNE ELIMINATION SURES DES PRODUITS, OU CONSULTEZ VOTRE REPRESENTANT CHESTERTON LOCAL.



DISTRIBUÉ PAR :

860 Salem Street  
Groveland, MA 01834 USA  
Téléphone : 781-438-7000  
Télécopieur : 978-469-6528  
[www.chesterton.com](http://www.chesterton.com)

© A.W. Chesterton Company, 2013. Tous droits réservés.  
® Marque déposée, propriété exclusive et sous licence de A.W. Chesterton Company  
aux États-Unis et dans d'autres pays, sauf mention contraire.

FORM NO. FR22241

11K PDS - FRENCH

7/13