

QUICK SEAL

Manchon fin de gaine



Les manchons « QUICK SEAL » servent à assurer l'étanchéité aux extrémités des ouvrages chemisés, entre la gaine et le collecteur. Ils sont destinés aux canalisations réhabilitées allant du 150 au 800mm avec des gaines d'épaisseur 3 à 9mm.



**QUICK SEAL fin de gaine
SANS
crémaillères apparentes**

Afin de ne pas gêner le passage des effluents, la crémaillère extra plate est invisible, cachée derrière la feuille inox.

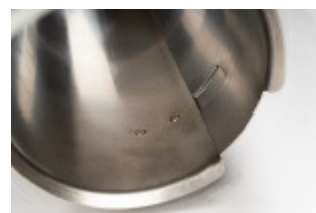
Les QUICK SEAL fin de gaine, nom commercial en France de la Circum Lem d'Obduramus, disposent d'un avis technique, ou DTA, délivré par le CSTB sous le numéro 17.2/22-360_V1. Ce document est disponible sur simple demande.



Avantages produit

Système de verrouillage non saillant évitant les risques d'accrochage de lingettes et autres éléments solides

Large plage de diamètres de pose permettant de réduire le nombre de références stockées pour couvrir toute la gamme des diamètres.



Principe de fonctionnement



Le déploiement de la manchette permet de plaquer un joint EPDM à lèvres, sur la zone à étancher. Un système de verrouillage, à crémaillère avec anti-retour, le maintient en pression, une fois la manchette posée.

Caractéristiques techniques

Référence article	Taille nominale		Convient pour des tuyaux		Retrait gaine nécessaire
	Diamètre nominal	Longueur totale	Diamètre min	Diamètre max	
	mm	mm	mm	mm	
KQF-0150	150	250	147	176	100 – 140
KQF-0200	200	250	180	226	100 – 140
KQF-0250	250	250	220	276	100 – 140
KQF-0300	300	250	265	328	100 – 140
KQF-0350	250	250	320	382	100 – 140
KQF-0400	400	250	355	429	100 – 140
KQF-0450	450	250	400	482	100 – 140
KQF-0500	500	300	451	528	100 – 140
KQF-0600	600	300	541	632	100 – 140
KQF-0700	700	300	631	736	100 – 140
KQF-0800	800	300	731	832	100 - 140

Mise en œuvre

La pose des QUICK SEAL doit se faire à l'aide de packers spécifiques haute pression. La gamme complète est disponible à la **vente** et la **location**.



KQF-FC-01 Ind F Quick Seal – Manchon fin de gaine inox.pdf

