

JOINT BTP

HUBLLOT

OPERCULÉ

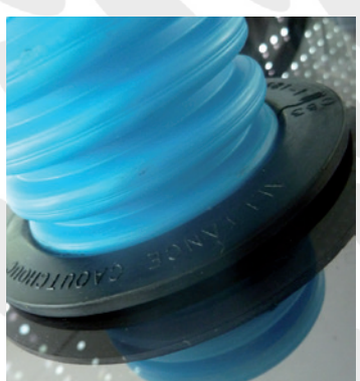
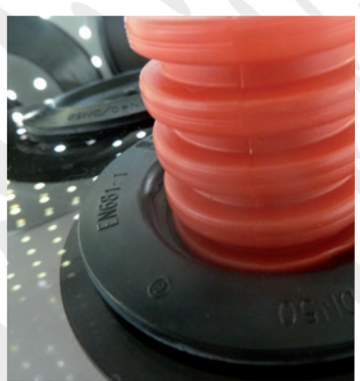




JOINT HUBLLOT OPERCULÉ

Le joint dit de « hublot et operculé » se positionne facilement dans un trou réalisé au travers d'une paroi fine ou d'un tube de grand diamètre. Après découpe de l'opercule indiqué, il permet un branchement rapide et étanche des tuyaux aux diamètres préconisés par un emboîtement légèrement graissé. D'autres tuyaux ou gaines de diamètres plus faibles peuvent être employés sans garantie d'étanchéité à la pression. Pour une épaisseur de paroi plus fine, il convient de réaliser des essais de montage avec un Ø de trou légèrement plus petit et de vérifier l'étanchéité du montage.

Ø Extérieur tuyau à brancher	Référence (matière std)	Ø Trou préconisé (±0.5)	Épaisseur paroi (environ)
DN75/DN90	7 0090 20	98	3 à 14
DN50/DN63	7 0063 20	70	3 à 14
DN40/DN50	7 0050 20	57	3 à 12
DN25/DN32	7 0032 20	40	2 à 10



Matières :
Élastomères standards ou résistants aux huiles
Norme : EN 681-1 (WC / WG)