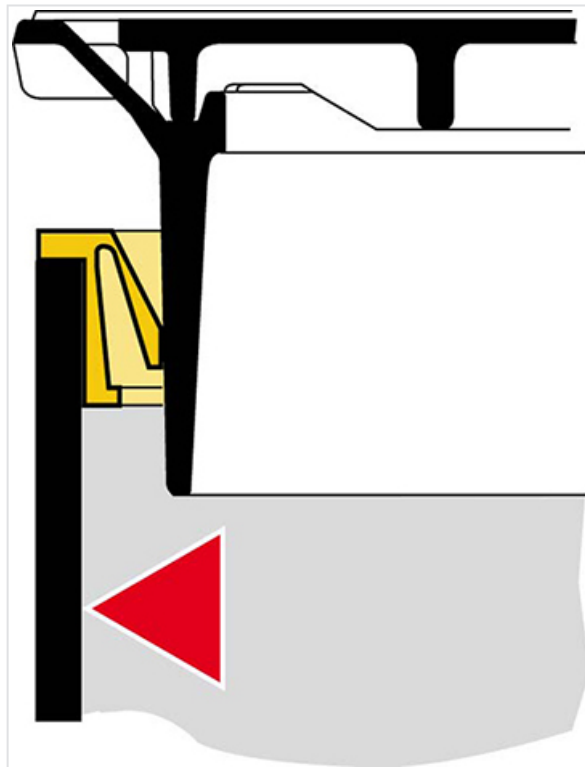


Regards Hydrauliques de branchement rehaussables Classe C250 - Joint d'étanchéité aux terres NBR



Seals in lands NBR

Masse	Référence
0,50 kg	CCBR25BF-L
0,70 kg	CCBR25AF-L
0,70 kg	CCBR30BF-L
0,70 kg	CCBR30AF-L
1,10 kg	CCBR40BF-L

Les joints d'étanchéité des regards hydrauliques de branchement permettent d'obtenir une possibilité de réglage en hauteur des regards tout en empêchant les terres de pénétrer dans le réseau.

La hauteur de réglage est de 80 mm.

Les joints, livrés avec les regards, sont spécifique en fonction du diamètre et du matériau de la rehausse.

Les joints élastomères sont conditionnés sur palettes.

Ils se montent sur les rehausses soit par l'extérieur, soit par l'intérieur.

Joints d'étanchéité aux terres NBR

DN rehausse	Matériau	Position du joint
250	PVC	Extérieur
250	Fonte ductile	Extérieur
300	PVC	Extérieur
300	PVC (*)	Intérieur
300	Fonte ductile	Intérieur
400	PVC	Extérieur

(*) Joint de faible dureté utilisé pour des PVC CR8 particulièrement épais.