

Joint plat EPDM assurant l'étanchéité du raccordement de pièces à bride.

Description du produit :

Joint plat EPDM conçu pour une utilisation eau potable et liquides non agressifs et peu chargés, eaux usées urbaines, refoulement et stations de traitement à une température maximale de 70°C.

Certifications :

- Tous les matériaux en contact avec l'eau destinée à la consommation humaine sont certifiés conformes à l'arrêté du 29 mai 1997
- ACS

Caractéristiques :

- DN 40 à 200
- Conception en caoutchouc EPDM ACS

Accessoires :

- Boulonnerie série 82

Références, n° et dimensions

N° réf. AVK	DN mm	Dimensions De x Di x ep. mm	Poids théorique kg
780409111000	40	88 x 50 x 4	0,1
780509111000	50	102 x 60 x 4	0,1
780609111000	60/65	112 x 60 x 4	0,2
780809111000	80	138 x 90 x 4	0,2
781009111000	100	158 x 110 x 4	0,3
781259111000	125	188 x 135 x 4	0,3
781509111000	150	210 x 160 x 4	0,3
782009111000	200	268 x 210 x 4	0,4

