



Joint à lèvre EPDM vert, noir, rouge, bleu pour l'étanchéité entre les conduits DN19/32, DN32, DN32/50, DN50, DN110, DN160, DN200 et paroi de 1 à 15 mm

[Ajouter au panier](#)

## Joint à lèvres spéciaux pour cuves et réservoirs GRAF

Le Joint à lèvres épouse la paroi du réservoir pour faire étanchéité entre le réservoir et le conduit PVC.

Il est utilisé pour l'arrivée, la sortie ou le jumelage sur les réservoirs selon le diamètre de tuyau souhaité.

Pour tuyau	Diamètre de percement	Epaisseur paroi	Coloris	Matériau	Référence
DN 32	46 mm	4 - 8 mm	noir	EPDM	332036
DN 19/32	45 mm	1 - 15 mm	noir	EPDM	330383
DN 32/50	58 mm	1 - 15 mm	noir	EPDM	330347
DN 50	58 mm	4 - 8 mm	noir	EPDM	332038
DN 50	58 mm	10 - 18 mm	noir	EPDM	332045
DN 110	124 mm	4 - 6 mm	vert	EPDM	332031
DN 110	124 mm	9 - 13 mm	noir	EPDM	332033
DN 110	124 mm	14 - 17 mm	rouge	EPDM	332032
DN 110	124 mm	17 - 21 mm	bleu	EPDM	332030
DN 110	124 mm	9 - 13 mm	gris	NBR	332053
DN 110	124 mm	14 - 17 mm	rouge foncé	NBR	332054
DN 160	175 mm	6 - 11 mm	noir	EPDM	332035
DN 160	175 mm	11 - 21 mm	gris clair	NBR	332046
DN 200	210 mm	9 - 13 mm	noir	EPDM	332051
DN 200	210 mm	11 - 21 mm	gris clair	NBR	332049

Les joints NBR sont spécifiques et dédiés aux séparateurs à graisse ou hydrocarbure.

### Caractéristiques

Fabricant: Graf

Origine: France ou Allemagne

Couleur joint: Bleu

Diametre de percement: 124 mm

Epaisseur paroi: 17 - 21 mm

Materiau: EPDM

Piece recuperation et retention eau de pluie : Joint

Pour tuyau: DN110

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026