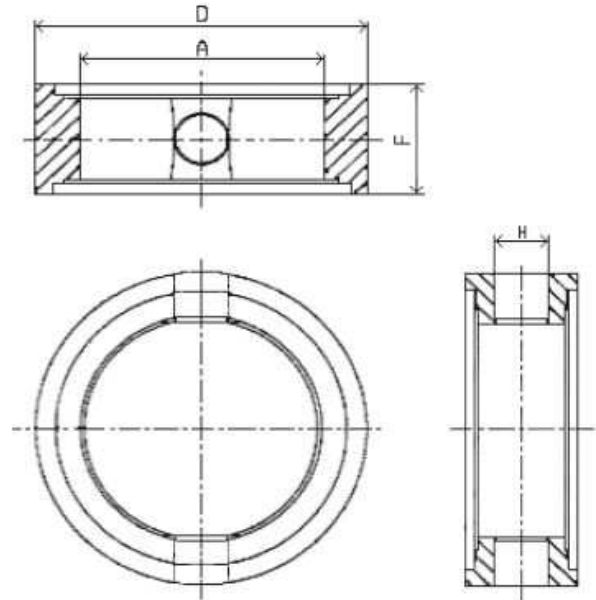


Informations techniques - Technical information

Jointes de vanne papillon agro-alimentaire - Seals for butterfly valve food industry

Diamètre / Size	ØA	ØD	F	ØH
25/28	21	38,1	23	10,8
34/38	34	51,8	23	10,8
40/43	37,4	54,9	23	10,8
51/52/53	48,5	65,9	23	10,8
63	58,5	75,9	23	10,8
70/73/76	69,5	88,4	25	10,8
85	79	99,5	28,9	15,2
104	99	121	29	14,7



SILICONE

Joint translucide - Dureté shore A : 70– Allongement 200% - Température d'utilisation : -60 à 200°C - Qualité alimentaire - Hors vapeur – Mélange avec hautes propriétés mécaniques et bon coefficient de frottement - Conformes aux normes FDA (USA)

Translucent seal - Shore hardness A70– Elongation 200% - Service temperature : -60 to 200°C - Food quality - Mixed with high mechanical proprieties and low friction – Not for steam– Conforms to F.D.A. (US)

FKM

Joint noir - Dureté shore A : 75 à 80 – Allongement 180% - Température d'utilisation : -20 à 230°C - Qualité alimentaire exceptionnelle - Hors vapeur - Conformes aux normes FDA (USA)

Black seal - Shore hardness A 75 to 80 – Elongation 180% - Service temperature : -20 to 230°C - Exceptional food quality - Not for steam – Conforms to F.D.A. (US)

EPDM

Joint noir - Sans odeur - Dureté shore A : 75 à 80 - Allongement 200% - Température d'utilisation : - 40 à +120 °C - Excellente résistance à l'oxydation (ozone, air), aux intempéries, à la lumière, au froid - Très bonne résistance aux acides - Propriétés mécaniques moyennes – Excellent coefficient de frottement éliminant les problèmes de gommage - Sensible à l'huile ou l'essence - Non toxique - Conforme aux normes FDA (USA)

Black seal – Odourless – Shore hardness A 75 to 80 – Elongation 200% - Service temperature : -40 to 120°C - Excellent resistance to oxidation (ozone, air), the weather, the light, cold - Very good resistance to acids - Average mechanical properties - Excellent friction eliminating sticking problems - Sensitive to oil or gasoline – Non toxic – Conforms to F.D.A. (US)

FGinox 3 route de Lyon 69530 BRIGNAIS France

Contact France : T. +33 (0)437 20 17 17 F. +33 (0)437 20 00 26 E. commercial@fginox.fr

Contact Export : T. +33 (0)437 20 17 00 F. +33 (0)437 20 21 95 E. export@fginox.fr