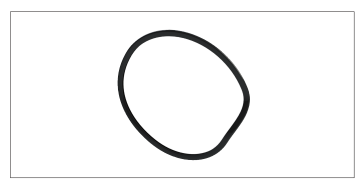
# Joints GZFJ pour colliers GAAA, GAAJ & GAAF



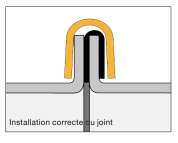
# d d

# Joints GZFJ pour colliers GAAA, GAAJ & GAAF

Joints EPDM noir très minces pour utilisation avec tous les colliers qui peuvent être utilisés sans joint. Pour être monté à la lèvre d'un tuyau pour une sécurité accrue. Utilisez un joint par collier.

Disponible en EPDM (Keltan) & NBR (Perbunan).

A utiliser uniquement avec les colliers GAAA, GAAJ et GAAF.



# EPDM (Keltan):

### Matière

Caoutchouc Ethylène-Propylène

### Couleur

Noir

## Plage de température

-40 °C jusqu!à +120 °C

## Bonne résistance :

à l'eau, vapeur d'eau, acétone, ammoniac, la saumure, méthyl éthyl cétone de méthyle, ozone, plusieurs acides, le vieillissement et aux intempéries

## Faible résistance :

aux huiles minérales, graisses, carburants hydrocarbonés, heptane, pentane, toluène et hydrocarbures chlorés

-			S	Н
Ø	EPDM	Ød		
	Code	mm	mm	mm
80	GZFJ000001	74	0.7	6
100	GZFJ000002	94	0.7	6
120	GZFJ000003	114	0.7	6
125	GZFJ000019	119	0.7	6
140	GZFJ000004	134	0.7	6
150	GZFJ000005	144	0.7	6
160	GZFJ000006	154	0.7	6
180	GZFJ000008	174	0.7	6
200	GZFJ000009	194	0.7	6
225	GZFJ000010	218	0.7	6
250	GZFJ000011	244	0.7	6
275	GZFJ000012	274	0.7	6
300	GZFJ000013	294	0.7	6
315	GZFJ000014	309	0.7	6
350	GZFJ000015	344	0.7	6
400	GZFJ000016	394	0.7	6
450	GZFJ000017	444	0.7	6
500	GZFJ000018	494	0.7	6
550	GZFJ000021	544	0.7	6
600	GZFJ000022	594	0.7	6
630	GZFJ000023	624	0.7	6
650	GZFJ000024	644	0.7	6
700	GZFJ000025	694	0.7	6
750	GZFJ000026	744	0.7	6
800	GZFJ000027	794	0.7	6
900	GZFJ000029	894	0.7	6
1000	GZFJ000031	994	0.7	6

13



# Joints GZFJ pour colliers GAAA, GAAJ & GAAF

# NBR (Perbunan):

### Matière

Caoutchouc nitrile

## Couleur

Gris

## Plage de température

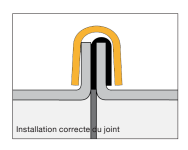
20 °C jusqu'à +100 °C (periode courte +120 °C)

# Bonne résistance :

aux hydrocarbures chlorés, ammoniac, heptane, pentane, huiles et graisses organique et minérales

## Faible résistance :

à l'acétone, cétone d'éthyle de méthyle, ozone, acides, le vieillissement et les intempéries



Ø	NITRILE	Ød	S	н
	Code	mm	mm	mm
80	OG080NJ1	74	0.7	6
100	OG100NJ1	94	0.7	6
120	OG120NJ1	114	0.7	6
125	OG125NJ1	119	0.7	6
140	OG140NJ1	134	0.7	6
150	OG150NJ1	144	0.7	6
160	OG160NJ1	154	0.7	6
180	OG180NJ1	174	0.7	6
200	OG200NJ1	194	0.7	6
225	OG225NJ1	218	0.7	6
250	OG250NJ1	244	0.7	6
275	OG275NJ1	274	0.7	6
300	OG300NJ1	294	0.7	6
315	OG315NJ1	309	0.7	6
350	OG350NJ1	344	0.7	6
400	OG400NJ1	394	0.7	6
450	OG450NJ1	444	0.7	6
500	OG500NJ1	494	0.7	6
550	OG550NJ1	544	0.7	6
600	OG600NJ1	594	0.7	6
630	OG630NJ1	624	0.7	6
650	OG650NJ1	644	0.7	6
700	OG700NJ1	694	0.7	6
750	OG750NJ1	744	0.7	6
800	OG800NJ1	794	0.7	6
850	OG850NJ1	844	0.7	6
900	OG900NJ1	894	0.7	6
1000	OGM10NJ1	994	0.7	6