



Caractéristiques

- à usage universel pour le gaz et l'eau
- Le revêtement antiadhésif ne requiert aucun traitement supplémentaire pour le montage.
- Résistance à la température à 650°C
- très élastique, insensible à la rupture
- Autres diamètres et niveaux de pression sur demande

Matière

- Joint en matière fibreuse liée par élastomère

Nr. article	DN	PN (bar)	ø D (mm)	ø D1 (mm)	S	Poids (kg)	Disponibilité
8202025000	25	10-40	71	34	2	0.008	en stock
8202032000	32	10-40	82	43	2	0.018	en stock
8202040000	40	10-40	92	49	2	0.020	en stock
8202050000	50	10-40	107	61	2	0.028	en stock
8202065000	65	10-40	127	77	2	0.050	en stock
8202080000	80	10-40	142	89	2	0.026	en stock
8202100000	100	10-16	162	115	2	0.068	en stock
8202125000	125	10-16	192	141	2	0.100	en stock
8202150000	150	10-16	218	169	2	0.041	en stock
8202200000	200	10-16	273	220	2	0.060	en stock
8202250016	250	10-16	329	273	2	0.225	en stock
8202300000	300	10	378	324	2	0.255	en stock
8202300016	300	16	384	324	2	0.260	sur demande