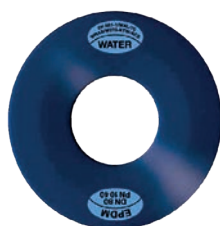


JOINTS INSERT MÉTAL

KGS

CARACTÉRISTIQUES :

- Joint d'étanchéité KGS en élastomère en forme de lentille.
- Bords arrondis.
- Âme en acier vulcanisé.
- Meilleure résistance à la compression lors du montage.
- Le diamètre extérieur du joint correspond au diamètre intérieur de perçage des trous de boulon.
- Le joint KGS est systématiquement centré lors du montage.



PN 10-40

Référence	DN	Dimensions	Poids
97003	40	49x92 ep. 4	
97004	50	61x107 ep. 4	0,040
97005	60	72x117 ep. 4	
97006	65	77x127 ep. 4	0,040
97007	80	89x142 ep. 4	0,060

PN 10-16

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97008	100	115x162 ep. 5	0,062
97009	125	141x192 ep. 5	0,080
97010	150	169x218 ep. 5	0,098
97011	200	220x273 ep. 6	0,148
97012	250	273x328 ep. 6	0,228

PN 25-40

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97013	100	115x168 ep. 5	
97014	125	141x194 ep. 5	
97015	150	169x224 ep. 5	

PN 10

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97016	300	324x378 ep. 6	0,246
97017	350	356x438 ep. 7	0,480
97018	400	407x489 ep. 7	0,720

PN 16

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97019	300	324x384 ep. 6	
97020	350	356x444 ep. 7	
97021	400	407x495 ep. 7	

PN 25

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97022	200	220x284 ep. 6	
97023	250	273x340 ep. 6	
97024	300	324x400 ep. 6	
97025	350	356x457 ep. 7	
97026	400	407x514 ep. 7	

PN 40

Référence	DN	Dimensions	Poids kg
97027	200	220x290 ep. 6	
97028	250	273x352 ep. 6	
97029	300	324x417 ep. 6	
97030	350	356x457 ep. 7	
97031	400	407x546 ep. 7	

PN10

PN16



PN25

PN40