

FT009 OBTURATEUR GONFLABLE À LARGE PASSAGE ET NOYAU INOX



Ces obturateurs gonflables sont fabriqués en caoutchouc renforcé et ont l'avantage de permettre un passage GRAND débit. Le caoutchouc recouvre le passage en acier inoxydable. La gamme standard peut être fabriquée dans des dimensions allant du $\varnothing 100$ à $\varnothing 1200$ mm. Il est possible de produire ces obturateurs dans d'autres dimensions à la demande pour des besoins spécifiques

Tous les obturateurs sont équipés de raccords rapides et d'embouts de connexion en matériaux résistants à la corrosion.

Des douilles de renforcement sont disponibles pour l'usage intensif.

Contrôle Qualité : Chaque obturateur est testé en usine à la pression de gonflage.

Températures de service : -40° à 70°C

Contre pression : 1Bar

*Pour des applications plus spécifiques nous disposons d'obturateur Nitrile

Référence	\varnothing Nominal	\varnothing Mini	\varnothing Maxi	Pression de service (bar)	Diamètre (mm)	Longueur (mm)	\varnothing Passage	Poids (kg)
ENV-OGGP-100200	100-200	100	200	1,5	92	400	2"	4,5
ENV-OGGP-100200	200-250	200	250	1,5	190	680	4"	11,7
ENV-OGGP-100200	300-600	300	600	1,5	280	680	4"	22
ENV-OGGP-100200	300-750	300	750	1,5	280	750	4"	30
ENV-OGGP-100200	500-800	500	800	1,5	440	680	6"	38
ENV-OGGP-100200	500-1200	500	1200	1,5	440	930	8"	50