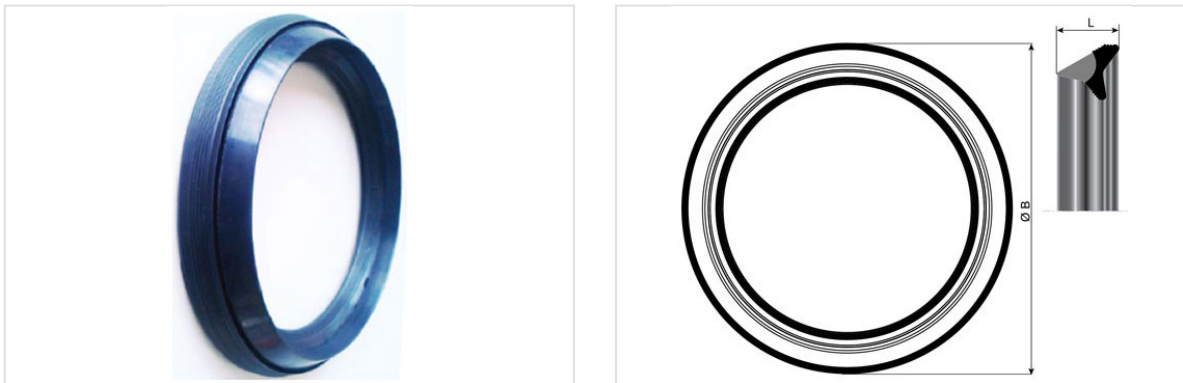


Junta monobloco BLUTOP



DN/OD (mm)	L (mm)	ØB (mm)	Peso (kg)	Referência
75	21,8	100,2	0,06	JXL75BAM
90	21,8	116	0,07	JXL90BAM
110	21,8	136,3	0,08	JXM11BAM
125	24,3	153,8	0,11	JXM12BAM
140	26,7	173	0,15	JXM14BAM
160	26,7	193	0,17	JXM16BAM

Campo de aplicação:

- Para redes de abastecimento de água potável
- Para tubos e acessórios de ferro fundido dúctil BLUTOP
- Adequado para contacto com água potável. Todos os materiais constituintes possuem o certificado de potabilidade "Attestation de Conformité Sanitaire" na França (ACS), acordos WRAS e DWI no Reino Unido, acordo DVGW na Alemanha
- Instalação fácil, junta flexível e resistente à pressão
- Resistência à pressão: PFA = 25 bar com um tubo BLUTOP C25
- Desvio angular admissível = +/- 6 ° com um tubo BLUTOP C25

Principais características:

- Anel monobloco composto por duas peças de elastômero vulcanizados simultaneamente: um anel de EPDM que garante a função de vedação e um anel rígido de EPDM que garante a função anti-expulsão
- Em conformidade com o tipo WA da norma EN 681-1
- Junta para tubos e acessórios BLUTOP em conformidade com a norma ISO 16631-2016