





Le robinet à boule protégé



Le robinet à boule protégée multifonctionnelle BALR (SS304) est recouverte de caoutchouc EPDM. En cas de chute, le caoutchouc protège non seulement la valve elle-même, mais aussi les carreaux sur le sol et le mur. Grâce à cette isolation, la vanne est également adaptée aux applications utilisant de l'eau chaude. Les deux valves sont protégées de tomber sur le levier de fonctionnement et peuvent être utilisées avec plusieurs accessoires pour différentes applications.

Matériel : AISI 304		Max. pression : 60 bar	Max. température : 95 °C
	BALR001-B	Robinet à boule protégé en INOX (AISI 304) ; 2x ½" BSP femelle.	
	BALRCP1-B	Robinet à boule protégé en INOX (AISI 304) ; ½" femelle x coupleur rapide avec protégé caoutchouc EPDM.	
	BALRCP1-NB	Robinet à boule protégé en INOX (AISI 304) ; ½" femelle x coupleur rapide avec protégé caoutchouc NYLON.	
Matériel : AISI 316		Max. pression : 60 bar	Max. température : 95 °C
	BARRCP2-B	Robinet à boule protégé mécaniquement en INOX (AISI 316) ; ½" femelle x coupleur rapide avec protégé caoutchouc EPDM.	

Alternative : pistolet à mousse à fermeture automatique en acier inoxydable (AISI316) avec coupleur rapide (jusqu'à 25 bars pour le moussage et 20 bars pour la désinfection)



AKRLCP2-B (voir page 22-24)

