

Liste des vannes MECAFRANCE approuvées Sécurité Feu
List of MECAFRANCE ball valves Fire Safe approved

Type	Raccordement <i>Connection</i>	DN / Size												Matière <i>Materials</i>										
		DN81	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN150	DN200		DN250	DN321	DN401	DN501	DN651	DN801	DN1001			
R, RA et CA 2 Voies	BW	PN100	PN100	PN100	PN100	PN80	PN70	PN70	PN70	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	Acier au carbone / Inox <i>Carbon steel / Stainless steel</i>
	SW, NPT ou Gaz	PN100	PN100	PN100	PN100	PN80	PN70	PN70	PN70	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	Acier au carbone / Inox <i>Carbon steel / Stainless steel</i>	
	A brides PN10/16/25 40/63/100	PN10/16/25 40/63/100	PN10/16/25 40/63/100	PN10/16/25 40/63/100	PN10/16/25 40/63/100	PN10/16/25 40/63	PN10/16/25 40/63	PN10/16/25 40/63	PN10/16/25 40/63	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	PN10/16/25 40	Acier au carbone / Inox <i>Carbon steel / Stainless steel</i>	
	A brides PN20 - Class150	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	PN20	Acier au carbone / Inox <i>Carbon steel / Stainless steel</i>
	A bride PN50 - Class300	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	PN50	Acier au carbone / Inox <i>Carbon steel / Stainless steel</i>

Les PN indiqués dans le tableau ci-dessus sont les PN maximaux admissibles / The PN shown in the table are the maximum allowable PN

Siège approuvé / Approved seat : PTFE

A	22/11/10	WALLE (Lloyd's Register)	Création du document
REV	DATE	APPROUVE PAR APPROVED BY	OBSERVATIONS REMARKS



	Agrément SF / FS Approval	
	159444	Création 11/10
	Page 1/1	