

## REPRESENTATION CONVENTIONNELLE DES APPAREILS DE ROBINETTERIE SUIVANT E 04202

DENOMINATION		SYMBOLE	DENOMINATION		SYMBOLE
Robinet de tous types pour sectionnement			Robinet de tous types pour réglage manuel ou automatique		
Soupape de sûreté (ou de décharge)			Disques de rupture en pression ou dépression		
Clapet de non retour			Clapet d'arrêt		
CATEGORIE	CARACTERISTIQUE	SYMBOLE	CATEGORIE	CARACTERISTIQUE	SYMBOLE
Robinet vanne			Robinet à tournant	droit	
Robinet à soupape	droit			d'équerre	
	d'équerre			à 3 voies et 2 lumières	
	à 3 voies			à 3 voies et 3 lumières	
Clapet	Clapet de pied crépine		Purgeur automatique	de tous types	
	Clapet combiné d'arrêt et de non retour			à filtre incorporé	
	Clapet de non retour blocable		Double enveloppe		
	Clapet d'arrêt à double effet		Robinet à papillon		
	Clapet à battant		Robinet à pointeau		
	Clapet à boule		Robinet à piston		
	Clapet à soupape		Robinet à obturateur déformable	à membrane ou manchon	
Détendeur* ou déverseur #			* ou réducteur de pression dans le cas des liquides. # La distinction s'effectue grâce à la liaison d'impulsion (amont ou aval).		
RACCORDEMENT	SYMBOLES	VARIANTES	RACCORDEMENT	SYMBOLES	VARIANTES
Brides			Manchons taraudés		
A bouts filetés mâles			Soudure		
SIGNES ADDITIONNELS DE COMMANDE		SYMBOLE	SIGNES ADDITIONNELS DE COMMANDE		SYMBOLE
Commande mécanique	manuelle		Commande pneumatique ou hydraulique par un fluide auxiliaire	par membrane	
	par flotteur			par vérin	
	à distance			par moteur hydraulique	
	asservie			par moteur pneumatique	
Commande électrique	par électromagnétisme	1 enroulement	Commande par le fluide lui-même		
		2 enroulements	Télé indication de la position de l'obturateur *		
	par moteur		* Ce symbole est placé immédiatement en-dessous du symbole représentant le type de commande.		