



Guide Technique de détermination

ROBINETS À BOISSEAU SPHÉRIQUE

Applications :

PS : peu sensibles - S : sensibles - TS : très sensibles

ROBINET À BOISSEAU SPHÉRIQUE	CODE PRODUIT	Limites d'utilisation	Chauffage Climatisation			Plomberie (ACS)		Fluides industriels	Air comprimé	Agroaliment. Vicole	Vapeur	Gaz	Fioul
			PS	S	TS	S	TS						
	3781	-15 à +90°C PN 25	✓	✓									
	381	-15 à +100°C PN 40	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
	3298	-20 à +130°C PN 100			✓		✓	✓					✓
	272	-20 à +150°C PN 25/40			✓		✓	✓		✓			✓
	271	-20 à +60°C 500 mbar										✓	
	2013	-20 à +60°C MOP 5 bar										✓	
	VBBCV VBMAC									✓			
	1790	-17 à +180°C PN 40/64					✓	✓			✓		
	284	180°C PN 25/40					✓	✓			✓		
	2812	180°C 50 bar					✓	✓			✓		
	2709	180°C 64 bar					✓	✓			✓		
	2341	-20 à +180°C 40 bar du Ø 15 à 80 16 bar Ø 100					✓	✓			✓		
	2343	-20 à +180°C 40 bar du Ø 15 à 80 16 bar Ø 100					✓	✓			✓		
	PZ4...	-30 à +190°C PN 16 à 100					✓	✓			✓		
	PS4...	-30 à +190°C PN 16 à 100					✓	✓			✓		