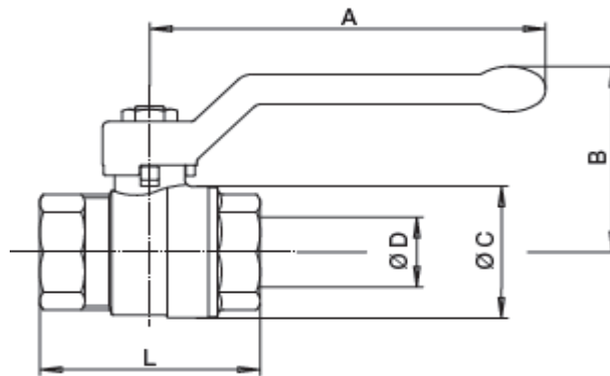




VANNE A BILLE

SKU 194033



ALGEMENE TABEL: afmetingen van de afsluiters:											
Nominale diameter in mm	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	
Maat in duim	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	
D doorlaat in mm	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	
A mm	85	85	105	105	130	130	165	260	260	260	
B mm	42	46	53	57	70	76	92	116	127	142	
C mm	24	30	38	46	58	70	86	111	135	167	
FF	L mm	42	50	58	69	81	93	110	133	156	193
	Gewicht in gr.	120	160	285	450	820	1280	2050	3350	5380	9280
MF	L mm	49	54	70	79	91	104	122	—	—	
	Gewicht in gr.	134	190	330	505	890	1310	2220	—	—	
MM	L mm	55	66	75	86	98	111	129			
	Gewicht in gr.	145	220	370	570	1000	1300	2110			



VANNE A BILLE

SKU 194033

Robinets à bille FF-PN16/PN4, passage total-ACS-sans purgeur.

Les robinets à bille ont le passage total. Ce robinet est utilisé pour des applications industriels et hydrauliques.

Components :

- L'exécution du corp est en laiton OT58. UNI 5705.
- La boule est en laiton pressé, chromé.
- Les joints sont en PTFE.

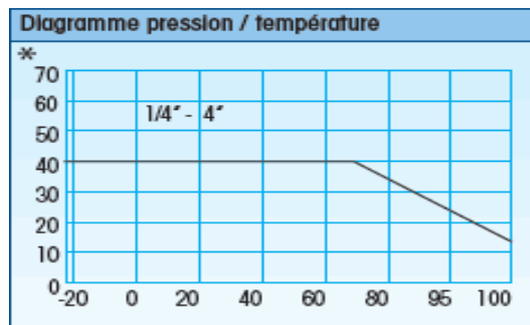
Température: min.: -15 max: + 110°C

Pression d'essai: 60bar

Pression Nominale:

* air/eau Max. 40bar

Robinet à bille passage total – MF avec purgeur. Pression d'essai: 60bar – Pression normalee: air/eau max 40bar, gaz 4bar. Température: min -15°C max +110°C.



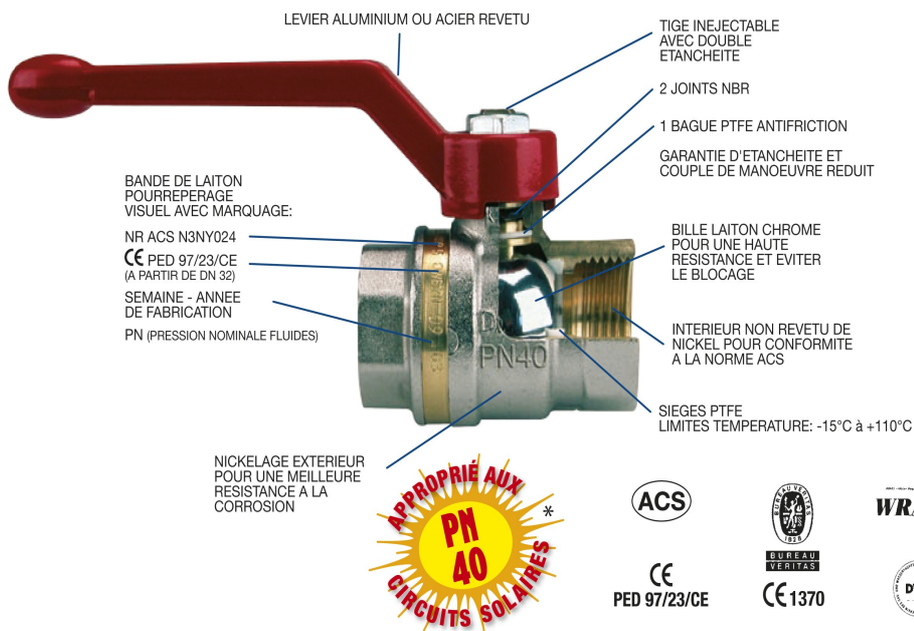
Agréation :

194033	1/2	agrée-ACS
194034	3/4	agrée-ACS
194035	4/4	agrée-ACS
194036	5/4	agrée-ACS
194037	6/4	agrée-ACS
194038	2"	agrée-ACS



VANNE A BILLE

SKU 194033



Référence :

- Sku 194034 : 2374R405
- Sku 194035 : 2374R406
- Sku 194036 : 2374R407
- Sku 194037 : 2374R408
- Sku 194038 : 2374R409