


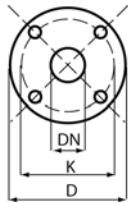



# VANNES ET ROBINETS


	ID - Vanne à boisseau sphérique							
	Vanne à sphère à passage INTÉGRAL Poignée alu - 1/4 de tour				Eau, fuel, air comprimé, huile, température maxi 180 °C, pression maxi 15 Bars			
	TYPE - Ø G	Ø mm	CODE	P.u. HT €	TYPE - Ø G	Ø mm	CODE	P.u. HT €
ID 3/8"	12/17	255 726	<b>9,25</b>	ID 1/4"	33/42	255 769	<b>33,15</b>	
ID 1/2"	15/21	255 734	<b>9,60</b>	ID 1"1/2"	40/49	255 777	<b>49,45</b>	
ID 3/4"	20/27	255 742	<b>12,35</b>	ID 2"	50/60	255 785	<b>78,45</b>	
ID 1"	26/34	255 750	<b>21,25</b>	ID 2"1/2"	66/76	255 793	<b>164,45</b>	

	Robinet de Puisage à boisseau sphérique avec raccord au nez				
	Robinet à sphère à passage STANDARD Poignée alu - 1/4 de tour			Raccord au nez pour tuyau d'arrosage	
	TYPE - Ø G	Ø mm	Ø tétine mm	CODE	P.u. HT €
ID 3/8"	12/17	12	255 939	<b>12,05</b>	
ID 1/2"	15/21	15	255 947	<b>11,83</b>	
ID 3/4"	20/27	20	255 955	<b>15,55</b>	
ID 1"	26/34	25	255 963	<b>33,55</b>	

# JOINTS ET BRIDES

 	Contre-bride plate à visser en acier PN10									
	Ø DN mm	Ø G pouces	Ø D mm	Ø K mm	Nb de trous	Ø trou mm	Ø boulonnerie	Poids Kg	CODE	P.u. HT €
	30	1"1/4	140	100	4	18	M16	1,6	200 565	<b>23,63</b>
40	1"1/2	150	110	4	18	M16	1,8	200 573	<b>26,04</b>	
50	2"	165	125	4	18	M16	2,4	200 581	<b>36,48</b>	
65	2"1/2	185	145	4	18	M16	2,9	200 603	<b>44,29</b>	
80	3"	200	160	8	18	M16	3,6	200 611	<b>55,45</b>	
100	4"	200	180	8	18	M16	4,6	200 624	<b>66,89</b>	

	Joint de bride - PN10 - Eau, huile, fuel...					
	Ø DN mm	Ø intérieur pouces	Ø extérieur mm	Epaisseur mm	CODE	P.u. HT €
	30	38	82	3		
40	45	92	3			
50	57	107	3			
65	76	127	3			
80	89	142	3			
100	108	162	3			

 <p>Prix du conditionnement</p>	Joint plat							
	Ø DN mm	Ø D mm	Ø int, mm	Ø ext, mm	Epaisseur mm	Conditionnement	CODE	P.u. HT €
	3/8"	12/17	8	15	2	10 pièces	252 468	<b>0,62</b>
1/2"	15/21	11	18	2	10 pièces	252 476	<b>0,88</b>	
3/4"	20/27	15	24	2	10 pièces	252 484	<b>1,03</b>	
1"	26/34	21	30	2	10 pièces	252 492	<b>1,24</b>	
1"1/4	33/42	29	39	2	10 pièces	252 506	<b>1,85</b>	
1"1/2	40/49	33	44	2	10 pièces	252 514	<b>2,68</b>	
2"	50/60	42	55	2	10 pièces	252 522	<b>4,17</b>	
2"1/2	66/76	53	69	2	5 pièces	252 557	<b>10,71</b>	
3"	80/90	65	83	2	5 pièces	252 565	<b>12,31</b>	