

VANNE PAPILLON SERIE INDUSTRIELLE K 200



- PVC ou PPh
- De DN 50 à DN 200
- Commande manuelle
- Joint EPDM ou FPM
- Fixation entre brides

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Corps	: PVC, PPh
Etanchéité	: EPDM, sur demande FPM
Axe	: Inox 18/8
Température corps	: 50°C maxi pour PVC 80°C maxi pour PPh
Température joints	: -40 à +90°C maxi pour EPDM -20 à 120°C pour FPM
PN	: PN 10 pour DN ≤ 125 PN 6 pour DN ≥ 150
OPTION	: Motorisation par actionneur pneumatique ou électrique

ENCOMBREMENT

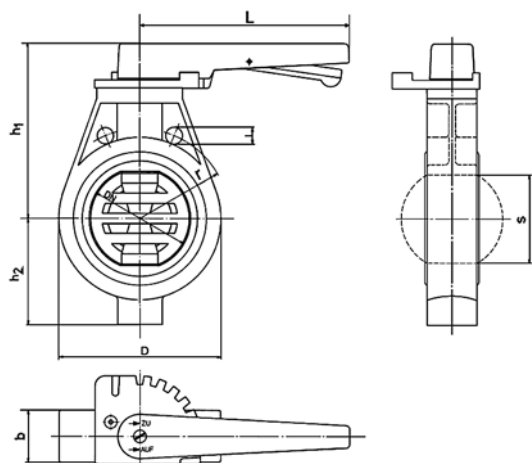
d	DN	R	D	B	h1	h2	L	l	r	s
63	50	2"	107	43	140	81	170	18	62,5	36
75	65	2 1/2"	127	46	156	88	210	18	72,5	56
90	80	3"	142	46	164	96	210	18	80	71
110	100	4"	162	52	174	106	210	18	90	88
140	125	5"	192	64	209	133	300	18	105	109
160	150	6"	216	65	220	145	300	23	120	138
225	200	8"	272	71	265	180	400	23	147,5	190

CODES ARTICLES

d mm	DN mm	PVC		PPh	
		EPDM	FPM	EPDM	FPM
63	50	P62209	P65161	P67448	P67470
75	65	P62210	P65162	P67449	P67471
90	80	P62211	P65076	P67450	P67472
110	100	P62212	P65077	P67451	P67473
140	125	P62213	P65165	P67452	P67474
160	150	P62214	P65166	P67453	P67475
225	200	P69941	P64451	P65366	P65367

POIDS

d mm	DN mm	Poids en Kg	
		PVC	PPh
63	50	0,9	0,7
75	65	1,4	1,0
90	80	1,6	1,2
110	100	1,9	1,5
140	125	3,7	2,9
160	150	4,2	3,2
225	200	7,2	5,6



BAMO MESURES

22, Rue de la Voie des Bans - Z.I. de la Gare - 95100 ARGENTEUIL

Tél : (+33) 01 30 25 83 20 - Web : www.bamo.fr

Fax : (+33) 01 34 10 16 05 - E-mail : info@bamo.fr

**VANNE PAPILLON
SERIE INDUSTRIELLE
K 200**

04-08-2005

945 10 01 C

PLAS

945-01/1

945