



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- DN : DN50-DN300
- Pression de service maxi : 16 bar (25 bar sur demande)
- Temperature de service maxi : +120°C
- Test de pression : Corps: 24 bar

MATERIAUX

No.	Descriptions	Materiaux
1	Corps	Fonte ductile EN-GJS-400-15
2	Tamis	Acier inoxydable 304
3	Joint du corps	Graphite
4	Boulon	Acier galvanisé
5	Couvert	Fonte ductile EN-GJS-400-15
6	Bouchon	Acier inoxydable 201

DIMENSIONS

Dim		L	H	b	D		n-d	
DN	Inch				PN10	PN16	PN10	PN16
50	2	229	135	19	165	4-19		
65	2-1/2	279	156	19	185	4-19		
80	3	318	176	19	200	8-19		
100	4	368	205	19	220	8-19		
125	5	420	245	19	250	8-19		
150	6	470	303	19	285	8-23		
200	8	597	399	20	340	8-23	12-23	
250	10	673	469	22	395	485	12-23	12-28
300	12	775	537	25	445	460	12-23	12-28
350	14	980	630	27	505	520	16-23	16-28
400	16	1100	707	28	565	580	16-28	16-31

Sujet à modification sans préavis.