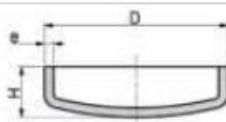


FONDS ISO ET MÉTRIQUE ISO AND METRIC END CAPS



CORROSION

❖ FONDS BOMBÉS ISO - MÉTRIQUE END CAPS ISO AND METRIC

D (mm)	e (mm)	H (mm)	POIDS WEIGHT	1.4307 304L	1.4404 316L
17.2	2	9	0,010	●	●
21.3	2	9	0,011	●	●
25	1.5	12	0,010		●
	2	9	0,010	●	
26.9	2	9	0,012	●	●
33.7	2	13	0,020	●	●
38	2	9	0,025		●
40	2	13,5	0,030	●	
42.4	2	13	0,040	●	●
48.3	2	13,5	0,050	●	●
51	2	15,5	0,060		●
54	2	14,5	0,060	●	●
60.3	2	18,5	0,070	●	●
	3	19,5	0,100	●	●
63.5	1.5	19	0,080		●
64	2	18,5	0,090	●	
69	2	19,5	0,100	●	●
76.1	2	27	0,110	●	●
	3	28	0,160	●	●
84	2	24	0,170	●	●
88.9	2	25	0,150	●	●
	3	26	0,220	●	●
101.6	2	26,5	0,200	●	●
104	2	28	0,210	●	●
114.3	2	28	0,260	●	●
	3	29	0,390	●	●
129	2	37	0,360	●	●
139.7	2	37,5	0,400	●	●
	3	38,5	0,600	●	●
154	2	44	0,500	●	●
168.3	2	46,5	0,600	●	●
	3	47,5	0,900	●	●
204	2	62	0,800	●	●
206	3	63	1,200	●	●
219.1	2	62,5	0,900	●	●
	3	63,5	1,320	●	●
254	2	69	1,300	●	●
273	2	92	1,300		
	3	93	1,950	●	●

● Disponible sur stock (Available ex stock) ■ Production sur demande (Production on request)

PROFORM 31

CORROSION

❖ FONDS BOMBÉS ISO - MÉTRIQUE END CAPS ISO AND METRIC

D (mm)	e (mm)	H (mm)	POIDS WEIGHT	1.4307 304L	1.4404 316L
304	2	72	1,750	●	●
306	3	73	2,500		
323.9	2	101	1,800	●	
	3	102	2,700	●	●
355.6	3	109	3,800	●	
406,4	3	123	5,000	●	●
508	3	133	7,600		
609,6	3	143	10,600		

● Disponible sur stock (Available ex stock) ■ Production sur demande (Production on request)