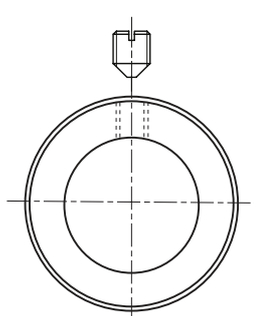
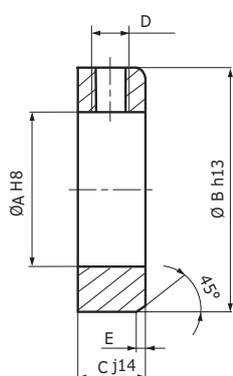
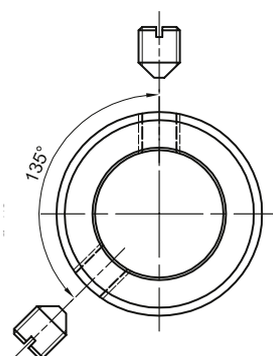
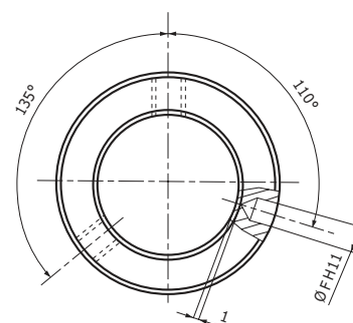


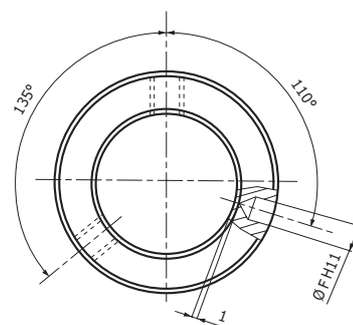
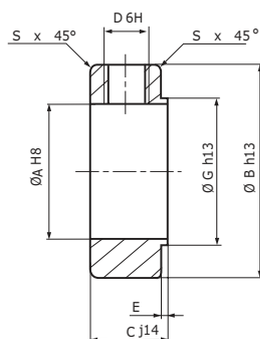

BAGUES DE BLOCAGE SUIVANT DIN 705

Type 1

Type 2

Type 3

Référence	A	B	C	D	E	Type	Kg
BAG 3 ..	3	7	5	M2	0,5	1	0,12
BAG 4 ..	4	8	5	M2,5	0,5	1	0,15
BAG 5 ..	5	10	6	M3	0,6	1	0,28
BAG 6 ..	6	12	8	M4	0,8	3	0,54
BAG 7 ..	7	12	8	M4	0,8	1	0,48
BAG 8 ..	8	16	8	M4	0,8	3	0,94
BAG 9 ..	9	18	10	M5	1	1	1,51
BAG 10 ..	10	20	10	M5	1	3	1,85
BAG 12 ..	12	22	12	M6	1,2	3	2,52
BAG 14 ..	14	25	12	M6	1,2	3	3,17
BAG 15 ..	15	25	12	M6	1,2	3	2,98
BAG 16 ..	16	28	12	M6	1,2	3	3,84
BAG 17 ..	17	28	12	M6	1,2	3	4,00
BAG 18 ..	18	32	14	M6	1,4	3	6,00
BAG 20 ..	20	32	14	M6	1,4	3	5,30
BAG 22 ..	22	36	14	M6	1,4	1	6,90
BAG 25 ..	25	40	16	M8	1,6	3	9,56
BAG 30 ..	30	45	16	M8	1,6	3	11,10
BAG 35 ..	35	56	16	M8	1,6	3	18,70
BAG 40 ..	40	63	18	M10	1,8	3	26,10
BAG 45 ..	45	70	18	M10	1,8	3	31,70
BAG 50 ..	50	80	18	M10	1,8	3	42,90
BAG 55 ..	55	80	18	M10	1,8	1	37,30
BAG 60 ..	60	90	20	M10	2	3	55,20
BAG 65 ..	65	100	20	M10	2	1	70,80
BAG 70 ..	70	100	20	M10	2	3	62,60
BAG 80 ..	80	110	22	M12	2,2	2	76,80
BAG 90 ..	90	125	22	M12	2,2	2	101,00
BAG 100 ..	100	140	25	M12	2,5	2	147,00

.. ajouter PH pour Phosphatée / ZN pour Zinguée / IN pour Inox

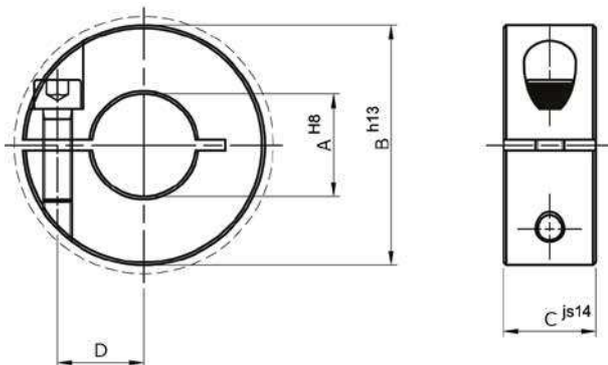


BAGUES DE BLOCAGE AVEC EPAULEMENT



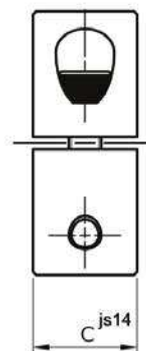
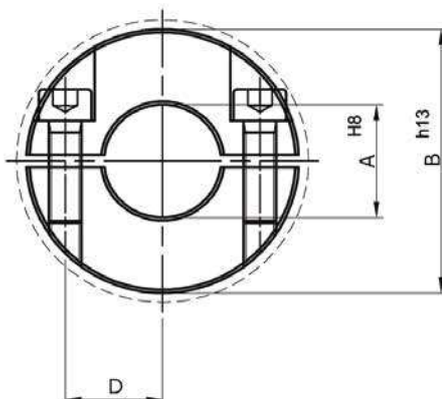
Référence	A	B	C	D	E	F	G	S	Kg
BAG/E 6 ..	6	12	8	M4	0,6	1,5	8	0,3	0,0054
BAG/E 8 ..	8	16	8	M4	0,8	2	10	0,3	0,0094
BAG/E 10 ..	10	20	10	M5	0,8	3	13	0,3	0,0185
BAG/E 12 ..	12	22	12	M5	0,8	4	15	0,5	0,0252
BAG/E 15 ..	15	25	12	M6	1	4	18	0,6	0,0298
BAG/E 17 ..	17	28	12	M6	1	4	20	0,6	0,04
BAG/E 20 ..	20	32	14	M6	1	5	24	0,8	0,053
BAG/E 25 ..	25	40	16	M6	1	6	29	0,8	0,956
BAG/E 30 ..	30	45	16	M8	1,2	6	34	1	0,111
BAG/E 35 ..	35	56	16	M8	1,2	8	39	1	0,187
BAG/E 40 ..	40	63	18	M10	1,2	8	44	1	0,261

.. ajouter PH pour Phosphatée / ZN pour Zinguée


BAGUES DE BLOCAGE FENDUES EN 1 PARTIE


Référence	A	B	C	D	Vis	Kg
BAG 4 / 1 ..	4	16	9	5,5	M3 x 8	0,011
BAG 5 / 1 ..	5	16	9	5,5	M3 x 8	0,010
BAG 6 / 1 ..	6	16	9	5,5	M3 x 8	0,010
BAG 8 / 1 ..	8	18	9	6,5	M3 x 8	0,012
BAG 10 / 1 ..	10	24	9	8,5	M3 x 8	0,022
BAG 12 / 1 ..	12	28	11	10,0	M4 x 12	0,038
BAG 14 / 1 ..	14	30	11	11,0	M4 x 12	0,042
BAG 15 / 1 ..	15	34	13	12,5	M5 x 14	0,065
BAG 16 / 1 ..	16	34	13	12,5	M5 x 14	0,063
BAG 18 / 1 ..	18	36	13	13,5	M5 x 14	0,069
BAG 19 / 1 ..	19	40	15	14,7	M6 x 16	0,100
BAG 20 / 1 ..	20	40	15	14,7	M6 x 16	0,097
BAG 22 / 1 ..	22	42	15	16,0	M6 x 16	0,103
BAG 23 / 1 ..	23	45	15	17,5	M6 x 16	0,122
BAG 24 / 1 ..	24	45	15	17,5	M6 x 16	0,117
BAG 25 / 1 ..	25	45	15	17,5	M6 x 16	0,114
BAG 26 / 1 ..	26	48	15	19,0	M6 x 18	0,133
BAG 28 / 1 ..	28	48	15	19,0	M6 x 18	0,123
BAG 30 / 1 ..	30	54	15	21,5	M6 x 18	0,163
BAG 32 / 1 ..	32	54	15	21,5	M6 x 18	0,156
BAG 35 / 1 ..	35	57	15	23,2	M6 x 18	0,171
BAG 36 / 1 ..	36	57	15	23,2	M6 x 18	0,163
BAG 38 / 1 ..	38	60	15	25,0	M6 x 18	0,178
BAG 40 / 1 ..	40	60	15	25,0	M6 x 18	0,163
BAG 45 / 1 ..	45	73	19	29,5	M8 x 25	0,344
BAG 48 / 1 ..	48	78	19	32,0	M8 x 25	0,392
BAG 50 / 1 ..	50	78	19	32,0	M8 x 25	0,370
BAG 55 / 1 ..	55	82	19	34,2	M8 x 25	0,380
BAG 60 / 1 ..	60	88	19	37,0	M8 x 25	0,425
BAG 70 / 1 ..	70	98	19	42,0	M8 x 25	0,480
BAG 80 / 1 ..	80	108	19	47,0	M8 x 25	0,535

.. ajouter PH pour Phosphatée / ZN pour Zinguée / IN pour Inox


BAGUES DE BLOCAGE EN 2 PARTIES


Référence	A	B	C	D	Vis	Kg
BAG 4 / 2 ..	4	16	9	5,5	M3 x 8	0,011
BAG 5 / 2 ..	5	16	9	5,5	M3 x 8	0,011
BAG 6 / 2 ..	6	16	9	5,5	M3 x 8	0,010
BAG 8 / 2 .. C	8	25	10		M4 x 15	0,012
BAG 10 / 2 .. C	10	32	10		M4 x 15	0,024
BAG 12 / 2 .. C	12	32	10		M4 x 15	0,039
BAG 14 / 2 ..	14	30	11	11,0	M4 x 12	0,043
BAG 15 / 2 .. C	15	40	12		M5 x 20	0,068
BAG 16 / 2 ..	16	34	13		M5 x 14	0,065
BAG 18 / 2 .. C	18	45	12		M5 x 20	0,071
BAG 19 / 2 ..	19	40	15	14,7	M6 x 16	0,104
BAG 20 / 2 .. C	20	45	12		M5 x 20	0,101
BAG 22 / 2 ..	22	42	15	16,0	M6 x 16	0,107
BAG 23 / 2 ..	23	45	15	17,5	M6 x 16	0,127
BAG 24 / 2 .. C	24	50	12		M5 x 20	0,122
BAG 25 / 2 .. C	25	50	12		M5 x 20	0,120
BAG 26 / 2 ..	26	48	15	19,0	M6 x 18	0,139
BAG 28 / 2 .. C	28	56	12		M5 x 20	0,128
BAG 30 / 2 .. C	30	56	12		M5 x 20	0,171
BAG 32 / 2 .. C	32	56	12		M5 x 20	0,161
BAG 35 / 2 .. C	35	63	12		M5 x 20	0,172
BAG 36 / 2 ..	36	57	15	23,2	M6 x 18	0,169
BAG 38 / 2 .. C	38	63	12		M5 x 20	0,183
BAG 40 / 2 .. C	40	70	14		M6 x 20	0,172
BAG 45 / 2 .. C	45	80	14		M6 x 20	0,360
BAG 48 / 2 ..	48	78	19	32,0	M8 x 25	0,414
BAG 50 / 2 .. C	50	80	14		M6 x 20	0,386
BAG 55 / 2 ..	55	82	19	34,2	M8 x 25	0,395
BAG 60 / 2 .. C	60	100	16		M8 x 20	0,440
BAG 70 / 2 .. C	70	110	20		M10 x 25	0,495
BAG 80 / 2 ..	80	125	20		M10 x 25	0,550

.. ajouter PH pour Phosphatée / ZN pour Zinguée / IN pour Inox
 "C" seulement avec PH