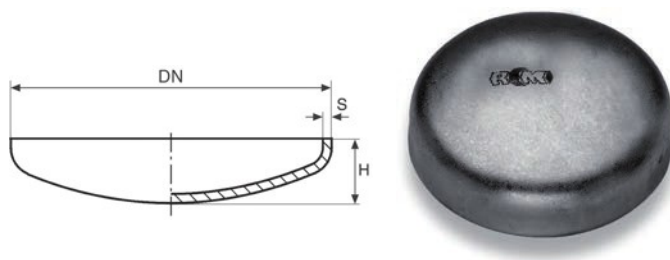


RACCORDI A SALDARE

Welding fittings • Schweissfittings • Raccords à soude • Racores para soldar





800

FONDELLO BOMBATO

- CAP
- KLÖPPERBODEN
- FOND BOMBÉ
- CAP

MATERIAL: S235

NORM: EN 10253-1 (DIN 28011)

CODE	DN	DN inch	DN mm	H** mm	S mm		
800269000*	20	3/4"	26,9	14	2	0,02	50
800337000	25	1"	33,7	19	2,6	0,04	50
800424000	32	1"1/4	42,4	21	2,6	0,07	50
800483000	40	1"1/2	48,3	22	2,6	0,09	50
800570000	-	-	57	23	2,9	0,11	50
800603000	50	2"	60,3	24	2,9	0,13	50
800700000	-	-	70	26	2,9	0,16	30
800761000	65	2"1/2	76,1	27	2,9	0,18	30
800889000	80	3"	88,9	30	3,2	0,26	30
800101000	90	3"1/2	101,6	36	3,6	0,44	20
800108000	-	-	108	37	3,6	0,48	20
800114000	100	4"	114,3	38	3,6	0,54	15
800133000	-	-	133	42	4	0,71	15
800139000	125	5"	139,7	43	4	0,78	20
800159000	-	-	159	51	4,5	1,29	15
800168000	150	6"	168,3	53	4,5	1,42	10
800194000	175	-	193,7	62	5,6	2,32	10
800219000	200	8"	219,1	67	6,3	2,83	5
800244000	-	-	244,5	72	6,3	3,65	1
800273000	250	10"	273	77	6,3	4,38	1
800324000	300	12"	323,9	91	7,1	6,08	1
800355000	350	14"	355,6	101	8	7,5	1
800406000	400	16"	406,4	115	8,8	9,8	1

Tolleranze dimensionali / Dimensional tolerances

D = $\pm 1\%$ D MIN $\pm 0,5$ mm

H = Max $0,015 \times D$ e / OR + 10/- 0 mm

S = -0% - +20% x S

(*) Dimensioni non previste nella norma EN 10253-1 - Sizes not provided in EN 10253-1

(**) Quota H: conforme a norma DIN 28011 / H dimension: conforme to norm DIN 28011

Cianfrini / Bevels

Form R per / for $D \leq 88,9$ mm

Form YA per / for $D \geq 88,9$ mm