

RIDUZIONI TRONCOCONICHE INOX SERIE "ISO"

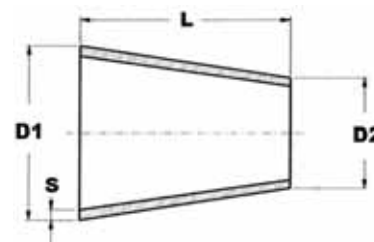
D1 x D2	L
21,3 x 17,2	38
26,9 x 17,2 - 21,3	38
33,7 x 17,2 - 21,3 - 26,9	51
42,4 x 21,3 - 26,9 - 33,7	51
48,3 x 21,3 - 26,9 - 33,7 - 42,4	64
60,3 x 21,3 - 26,9 - 33,7 - 42,4 - 48,3	76
76,1 x 26,9	108
76,1 x 33,7 - 42,4 - 48,3 - 60,3	89
88,9 x 33,7 - 42,4 - 48,3 - 60,3 - 76,1	89
101,6 x 42,4 - 48,3 - 60,3 - 76,1 - 88,9	84
114,3 x 33,7 - 42,4 - 48,3 - 60,3 - 76,1 - 88,9	102
139,7 x 60,3 - 76,1 - 88,9 - 101,6 - 114,3	127
168,3 x 60,3 - 76,1 - 88,9 - 101,6 - 114,3 - 139,7	145
219,1 x 88,9 - 114,3 - 139,7 - 168,3	151
273 x 139,7 - 168,3 - 219,1	178
323 x 139,7 - 168,3 - 219,1 - 273	203

Spessori:
mm. 2 - 3

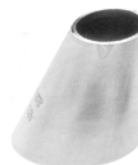
LA MISURA "L"
NON E'
IMPEGNATIVA

NORMA: EN10253-3

CONCENTRICHE



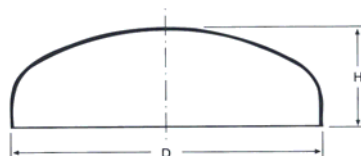
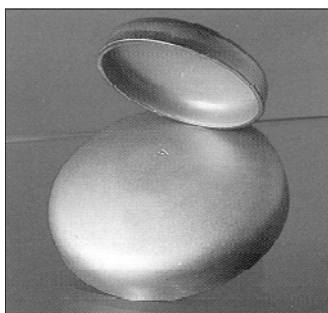
ECCENTRICHE



MISURE SUPERIORI E METRICHE:
A RICHIESTA



**FONDI BOMBATI INOX
SERIE "ISO"**



NORMA: EN 10253-3

MATERIALI : AISI 304L - 316L

A RICHIESTA:

- FINO A DN 2000 (CON FORO CENTRALE)
- A FONDO PIATTO

N.B. : LA QUOTA "H" NON E' IMPEGNATIVA

SPESSORI STANDARD: 2/3 mm.

D	mm.	DN	H
1/4"	13,7	-	12
3/8"	17,2	10	12
1/2"	21,3	15	15
3/4"	26,9	20	11
1"	33,7	25	12
1 - 1/4"	42,4	32	17
1 - 1/2"	48,3	40	17
2"	60,3	50	20
2 - 1/2"	76,1	65	28
3"	88,9	80	28
3 - 1/2"	101,6	-	30
4"	114,3	100	30
5"	139,7	125	34
6"	168,3	150	38
8"	219,1	200	50
10"	273	250	60