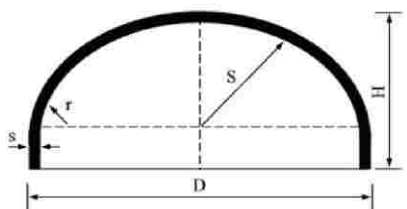


# Dennice (kapsle zaślepiające) DIN 2617 i DIN 28011



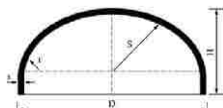
Pozostałe wymiary :

$$S = D$$

$$r = D / 10$$

D mm	s mm	H mm	Waga kg	Gatunek 00H18N10	Gatunek 1H18N9T	Gatunek H17N13M2T	Gatunek 00H17N14M2
17.20	2.00	7.00	0.01				
17.20	2.00	10.0	0.01				
20.00	2.00	15.0	0.02				
21.30	2.00	7.00	0.01				
21.30	2.00	10.0	0.01				
21.30	2.00	13.0	0.02				
25.00	2.00	15.5	0.03				
26.90	2.00	7.00	0.01				
26.90	2.00	10.0	0.02				
26.90	2.00	21.3	0.02				
28.00	2.00	7.00	0.01				
33.70	2.00	11.0	0.02				
33.70	2.00	23.0	0.03				
33.70	2.50	23.0	0.03				
33.70	3.00	23.0	0.04				
38.00	2.00	11.0	0.04				
40.00	2.00	11.5	0.03				
42.40	2.00	11.0	0.04				
42.40	2.00	24.5	0.05				
42.40	3.00	24.5	0.07				
44.00	2.00	13.0	0.04				
44.50	2.00	11.0	0.04				
48.30	2.00	11.5	0.05				
48.30	2.00	25.5	0.05				
48.30	3.00	25.5	0.09				
48.30	4.00	25.5	0.15				
51.00	2.00	13.5	0.06				
54.00	2.00	12.5	0.06				
60.30	2.00	16.5	0.07				
60.30	2.00	33.0	0.12				
60.30	3.00	33.0	0.16				
60.30	3.00	16.5	0.10				
60.30	4.00	33.0	0.19				
64.00	2.00	16.5	0.10				
69.00	2.00	17.5	0.11				
74.00	2.00	18.5	0.10				
76.10	2.00	18.5	0.10				
76.10	2.00	36.0	0.18				
76.10	2.90	18.5	0.16				
76.10	3.00	18.5	1.18				
76.10	3.00	36.0	0.20				
76.10	4.00	36.0	0.22				
76.10	5.00	36.0	0.30				
84.00	2.00	22.0	0.15				
84.00	2.00	23.0	0.17				
88.90	2.00	23.0	0.15				
88.90	2.50	39.5	0.26				
88.90	2.90	23.0	0.22				
88.90	3.00	23.0	0.24				
88.90	3.00	39.5	0.30				
88.90	4.00	39.5	0.36				
88.90	5.00	39.5	0.55				
88.90	6.00	39.5	0.60				

# Dennice (kapsle zaślepiające) DIN 2617 i DIN 28011

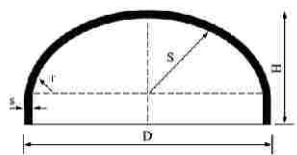


Ciąg dalszy z poprzedniej strony

<b>D mm</b>	<b>s mm</b>	<b>H mm</b>	<b>Waga kg</b>	<b>Gatunek 00H18N10</b>	<b>Gatunek 1H18N9T</b>	<b>Gatunek H17N13M2T</b>	<b>Gatunek 00H17N14M2</b>
104.0	2.00	25.5	0.26				
104.0	2.00	26.0	0.20				
108.0	2.00	25.5	0.40				
108.0	3.0	26.0	0.60				
114.3	2.00	26.0	0.26				
114.3	2.50	44.3	0.46				
114.3	2.90	26.0	0.39				
114.3	3.00	26.0	0.38				
114.3	3.00	44.3	0.50				
114.3	4.00	44.3	0.61				
114.3	5.00	44.3	0.75				
129.0	2.00	35.0	0.36				
129.0	2.00	35.5	0.38				
133.0	3.0	35.5	0.45				
139.7	2.00	35.5	0.40				
139.7	2.50	49.5	0.55				
139.7	2.90	35.5	0.60				
139.7	3.00	35.5	0.56				
139.7	3.00	49.5	0.60				
139.7	4.00	49.5	0.83				
154.0	2.00	42.0	0.50				
154.0	2.00	43.0	0.55				
156.0	3.00	42.0	0.75				
156.0	3.00	43.0	0.82				
159.0	3.0	44.5	0.95				
168.3	2.00	44.5	0.58				
168.3	2.50	55.0	0.95				
168.3	2.90	44.5	0.90				
168.3	3.00	44.5	0.82				
168.3	3.00	55.0	0.95				
168.3	4.00	55.0	1.16				
168.3	5.00	55.0	1.35				
168.3	11.0	88.9	4.00				
204.0	2.00	60.0	0.80				
204.0	2.00	69.0	1.00				
206.0	3.00	60.0	1.20				
206.0	3.00	70.0	1.50				
219.1	2.00	68.5	0.96				
219.1	2.90	68.5	1.45				
219.1	3.00	68.5	1.44				
219.1	3.00	64.6	1.40				
219.1	4.00	64.6	1.80				
219.1	5.00	64.6	2.30				
254.0	2.00	70.0	1.30				
254.0	2.00	79.0	1.43				
256.0	3.00	70.0	1.95				
256.0	3.00	80.0	2.15				
273.0	2.00	75.0	1.30				
273.0	2.00	90.0	1.45				
273.0	2.90	75.0	1.95				
273.0	2.90	90.0	1.95				
273.0	3.00	90.0	2.52				
273.0	3.00	75.0	2.10				
273.0	4.00	75.0	3.00				
304.0	2.00	80.0	1.75				
304.0	2.00	88.0	1.97				
306.0	3.00	80.0	2.50				
306.0	3.00	89.0	3.00				
323.9	2.00	90.0	1.80				
323.9	2.00	99.0	2.10				
323.9	2.90	90.0	2.70				
323.9	2.90	99.0	2.70				
323.9	3.00	99.0	3.71				
323.9	3.00	89.0	3.00				
323.9	4.00	89.0	4.00				
323.9	5.00	89.0	5.00				

# Dennice (kapsle zaślepiające) DIN 2617 i DIN 28011

Ciąg dalszy z poprzedniej strony



D mm	s mm	H mm	Waga kg	Gatunek 00H18N10	Gatunek 1H18N9T	Gatunek H17N13M2T	Gatunek 00H17N14M2
355.6	2.90	106	3.80				
355.6	3.00	106	4.56				
356.0	3.00	106	3.80				
406.0	3.00	110	5.00				
406.4	2.90	110	5.00				
406.4	2.90	125	5.00				
406.4	3.00	125	5.95				
457.0	3.00	130	7.44				
508.0	2.90	135	8.20				
508.0	4.00	135	9.80				
609.6	2.90	140	9.70				