

## Die **Temperguss-Dichtschellen** szum Abdichten von Löchern, Rissen, porösen Stellen

Für Stahlrohr: DIN EN 10255 (früher DIN 2440/2441), DIN 2442 und DIN 2448/DIN 2458 Reihe 1, ISO 65

■ Medien: Wasser

■ Temperaturen: Wasser bis +90°C

17,2 mm - 114,3 mm:

■ Druckstufen: Wasser PN 16

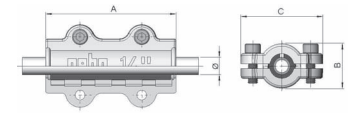
DN	Rohraußen-Ø [mm]	Artikelnr.	VE	
10	<b>17,2</b> (3/8")	01.260.28.00	-	
15	<b>21,3</b> (1/2")	01.252.28.01	5	
20	<b>26,9</b> (3/4")	01.252.28.02	10	
25	<b>33,7</b> (1")	01.252.28.03	10	
32	<b>42,4</b> (1 1/4")	01.252.28.04	5	
40	<b>48,3</b> (1 1/2")	01.252.28.05	3	
50	<b>60,3</b> (2")	01.252.28.06	3	
65	<b>76,1</b> (2 1/2")	01.252.28.07	-	
80	<b>88,9</b> (3")	01.252.28.08	-	
100	<b>114,3</b> (4")	01.252.28.09	-	

## **Abmessungen und Gewichte**

DN	Rohraußen-Ø [mm]	Gewicht [kg]	Baulänge ~A [mm]	~B [mm]	~C [mm]
10	17,2	0,3	70	28	53
15	21,3	1,1	134	45	84
20	26,9	1,1	134	50	88
25	33,7	1,3	134	57	98
32	42,4	1,5	134	70	105
40	48,3	1,6	134	75	112
50	60,3	1,8	134	90	122
65	76,1	2,2	134	105	139
80	88,9	3,0	134	115	155
100	114,3	3,0	134	140	194

## Dichtschelle für Stahlrohr

17,2 mm-114,3 mm



Technische Änderungen vorbehalten.