

U-Stück Typ F 115

Selbstdichtender Überschieber

Druckstufe: Gas PN 16

Körper: nahtloses Stahlrohr nach DIN EN 10220

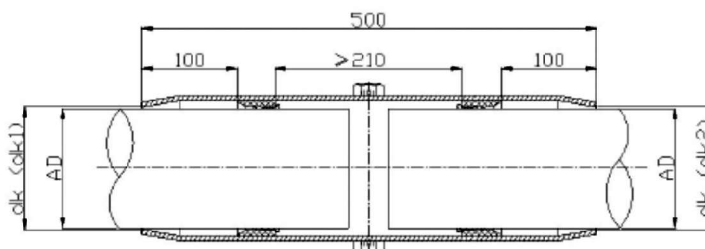
Dichtung: Perbunan nach DIN EN 682
DVGW-geprüft

auf Wunsch mit Bescheinigung 3.1.B
nach DIN EN 10204 gegen Aufpreis



Die Vorteile:

- schnelle Montage, da ein Verstricken entfällt
- zuverlässige Abdichtung bei Gasinnendruck bis 1 bar während der Elektro-Schweißung
- das Dichtsystem erlaubt eine Rohrabwinklung bis 3°



06/13 Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Typ F 115

Rohr DN	AD	Artikel-Nr.	dK mm	U-Stückrohr mm
50	57,0	0232.193	59,2	76,1 x 3,6
50	60,3	0232.179	65,5	76,1 x 3,6
80	88,9	0232.180	92,0	108,0 x 3,6
100	108,0	0232.181	111,0	133,0 x 4,0
100	114,3	0232.182	117,5	133,0 x 4,0
150	159,0	0232.185	162,5	193,7 x 5,6
150	168,3	0232.186	172,0	193,7 x 5,6
200	209,0	0232.192	212,5	244,5 x 6,3
200	219,1	0232.187	223,0	244,5 x 6,3
250	273,0	0232.189	277,0	298,5 x 7,1
300	323,9	0232.190	328,0	355,6 x 8,0

Typ F 115 (reduziert)

Rohr DN	AD	Artikel-Nr.	dK 1 mm	dK 2 mm	U-Stückrohr mm
100	114,3/108,0	0232.150	117,5	111,0	133,0 x 4,0
150	168,3/159,0	0232.152	172,0	162,5	193,7 x 5,6