




NEU: AGRU-Sperrblasenschelle

Für den schnellen und sicheren Zugang zum Setzen einer Sperrblase.

Mit unserer AGRU-Sperrblasenschelle lassen sich Sperrblasen schnell und sicher in PE-Gasrohrleitungen setzen. Der Leitungszugang erfolgt über den Gewindeabgang (2" IG) mit einem handelsüblichen Anbohrwerkzeug. Hierüber wird dann die Sperrblase zum Abdichten eingeführt. Der Leitungszugang lässt sich nach den Arbeiten, mit dem im Lieferumfang enthaltenen selbstdichtenden Stopfen, wieder druckklassengerecht verschließen.

Rufen Sie uns an: Wir beraten Sie gerne!
T +49 6105 4085 - 0
www.frank-gmbh.de



	Hauptleitung d _a [mm]						
	90	110	125	160	200	225	315
Stopfen	2"						
Schraubkappe	2 1/2"						
SDR	11						
Material	Schelle	PE 100-RC					
	Grundkörper	Messing					
	Stopfen	Messing					
Schweißbare SDR-Klassen	11 - 17,6						
Bauhöhe [mm]	ca. 80						
Satteltbreite [mm]	130		142			144	
Abkühlzeit bis zum Anbohren [min]	> 20						
Schnellspannsystem (kein Topload-System)	•	•	•	•	•	•	•
 Gasleitungen	•	•	•	•	•	•	•

