

## Sicherheits-Absperrkolben (Baureihe Manibs) Typ J 140

Zum Absperrren von Gas-Stahlleitungen

Druckstufe: Gas PN 6

Körper: Stahl

Absperrorgan: Gummikolben

Der Sicherheits-Absperrkolben Typ J 140 ist als Absperrorgan für Gas-Stahlleitungen DN 1" bis DN 2 1/2" bis zu einem Druck von 6 bar konzipiert. Durch einen aufgeschweißten Aufschweißstutzen Typ C 415 oder Typ C 416 erfolgt mit dem Schleusenbohrgerät und dem dazugehörigen Spezialaufsatz die Anbohrung mit den unten genannten Sägezahnfräsern. Der Absperrkolben wird dann durch den Aufschweißstutzen in das Hauptrohr eingeführt. Zur Zeit der Absperrung kann ein Leitungsdruck von maximal 6 bar anstehen. Der Aufschweißstutzen wird am Ende der Arbeiten mit einem Schweißstopfen verschlossen.



### Absperrkolben Typ J 140

Hauptrohr DN	Artikel-Nr.	Einschraub- gewinde
1"	141.009	G 1 1/4"
1"	141.011	G 2"
1 1/4"	141.014	G 2"
1 1/2"	141.012	G 2"
2"	141.013	G 2"
2 1/2"	141.016	G 2 1/2"

#### Hierzu passend:

##### Aufschweißstutzen Typ C 415

DN	mit Gewinde	Artikel-Nr.
1"	1 1/4"	252.228
1"	2"	252.203
1 1/4"	2"	252.218
1 1/2"	2"	252.206
2"	2"	252.207
2 1/2"	2 1/2"	-

##### Aufschweißstutzen Typ C 416

DN	mit Gewinde	Artikel-Nr.
1"	1 1/4"	-
1"	2"	252.184
1 1/4"	2"	252.185
1 1/2"	2"	252.186
2"	2"	252.187
2 1/2"	2 1/2"	252.179

#### Anbohrungen können nur mit dem Sägezahnfräser Typ J 413 erfolgen:

DN	Ø	Artikel-Nr.
1"	25	150.269
1 1/4"	35	150.251
1 1/2"	40	150.265
2"	51	150.257
2 1/2"	64	150.266

Bei Aufschweißstutzen Typ C 415 kann der Sicherheits-Absperrkolben Typ J 140 nur mit dem Spezialaufsatz für das J 110 bzw. J 113 gesetzt werden.

**Spezialaufsatz für J 110 Artikel-Nummer 150.018**

**Spezialaufsatz für J 113 Artikel-Nummer 800.376**

Bei Aufschweißstutzen Typ C 416 kann der Sicherheits-Absperrkolben Typ J 140 1" - 2" nur mit dem **Setzrohraufsatz Artikel-Nummer 800.279** und dem

**Umrüstsatz J 150/151 Artikel-Nummer 150.020** oder

**Artikel-Nummer 150.021** gesetzt werden.

Für das Setzen des Sicherheits-Absperrkolbens Typ J 140 2V2" ist der **Umrüstsatz Typ J 151 Artikel-Nummer 150.019** erforderlich.