

DN 13
250 bar

- Einseitig, Stecker unter Druck kuppelbar
- Abreißfunktion
- 1-Hand Bedienung - push/pull
- Geringer Druckverlust
- Kompatibel mit ISO 7241-1-A

TOP COAT



Mit der ARGUS Schnellverschluss-Kupplung SPK können nicht nur Hydraulik Zusatzgeräte unter Gegendruck angekuppelt werden, es wird auch ein ungewolltes Schließen durch den auftretenden Rückschlageffekt ausgeschlossen (z. B. bei schnellem Senken von Lasten).

Der für das Kuppeln gegen einen unter Druck stehenden Stecker erforderliche doppelte Ventilhub wird im Betriebszustand von einer Sperre begrenzt, die erst beim Entkuppeln wieder ausrastet. Damit ist jedes unkontrollierte Blockieren der Hydraulikströmung ausgeschlossen.

Die Muffe muss beim Kuppelvorgang druckentlastet sein. Das Öffnen des unter Druck stehenden Steckerventils erfolgt durch anschließende Druckbeaufschlagung muffenseitig.

Werkstoffe, Durchflusswiderstände und Temperaturen sind identisch mit der ARGUS SVK Schnellverschlusskupplung. Beide Kupplungen sind miteinander austausch- und kuppelbar, wie auch als Abreißkupplung verwendbar.

Weitere Größen und Anschlussarten auf Anfrage.

Zusätzliche Angaben zur Installation, Verwendung und Wartung in gesonderter Dokumentation.

