

SVK mit Außengewinde - Muffe JIC Schott



Anschlussgewinde: Schott JIC Außengewinde
amerikanisches Normgewinde UNF/UN mit 74° Außenkonus

Material: Stahl verzinkt

Dichtung: O-Ring NBR Stützring PTFE

Norm: ISO 7241-1A

Temperaturbereich: -20° C bis + 100° C

Zolltarifnummer: 84812010

Anwendung: Land- und Baumaschinen, Fahrzeugbau,
Industrie

Ausführung: Push-Pull

Kuppeln und Entkuppeln durch Drücken oder Ziehen der Hülse
möglich

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	Baugröße	Außengewinde JIC	Max. Durchfluss (l/min)	Betriebsdruck bar
SchottSVKM2AGJ916	2	9/16" - 18 UNF	46	300
SchottSVKM3AGJ34	3	3/4" - 16 UNF	90	250
SchottSVKM3AGJ78	3	7/8" - 14 UNF	90	250
SchottSVKM4AGJ78	4	7/8" - 14 UNF	190	250
SchottSVKM4AGJ10116	4	1 1/16" - 12 UN	190	250

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

