

# SVK mit Außengewinde - Muffe BSPP zylindrisch



**Anschlussgewinde:** Außengewinde BSPP zöllig zylindrisch

**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 BSPP	Max. Durchfluss (l/min)	Betriebsdruck bar
SVKM2AG14	2	G 1/4" - 19	46	300
SVKM2AG28	2	G 3/8" - 19	46	300
SVKM3AG38	3	G 3/8" - 19	90	250
SVKM3AG12	3	G 1/2" - 14	90	250
SVKM4AG34	4	G 3/4" - 14	190	250
SVKM6AG34	6	G 3/4" - 14	280	225
SVKM6AG10	6	G 1"-11	280	225

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

