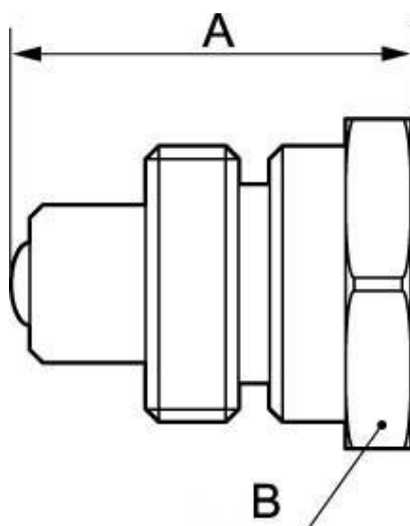


Hydraulikschraubnippel für Hochdruck



<u>AG NPT</u> 1/4	<u>Nenn- Ø (mm)</u> 6	<u>Durchfluß</u> (Nenndurchfluß in l/min) 5	<u>Max. Betriebsdruck</u> (bar) 700
<u>Profil</u> Austauschbar	<u>Technologie</u> Schraubbremsventil	<u>Temperatur</u> -25°C bis +100°C	<u>Werkstoff</u> Körper: Stahl
<u>Anwendungen</u> Auto :Zylinder, Extraktionsmaschinen	<u>Vorteile</u> Anschluss unter Druck	<u>Anschluss</u> Manuelles Festziehen	

Beschreibung				
Artikelnummer	AG NPT	Nenn- Ø (mm)	Durchfluß (Nenndurchfluß in l/min)	Max. Betriebsdruck (bar)
HBC 066201	1/4	6	5	700
HBC 106202	3/8	10	9	700



Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
HBC 066201	39	39
HBC 106202	40.5	32