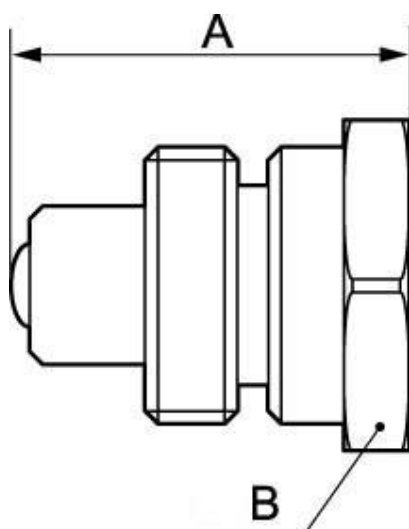


Hydraulikschraubnippel für Hochdruck



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

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