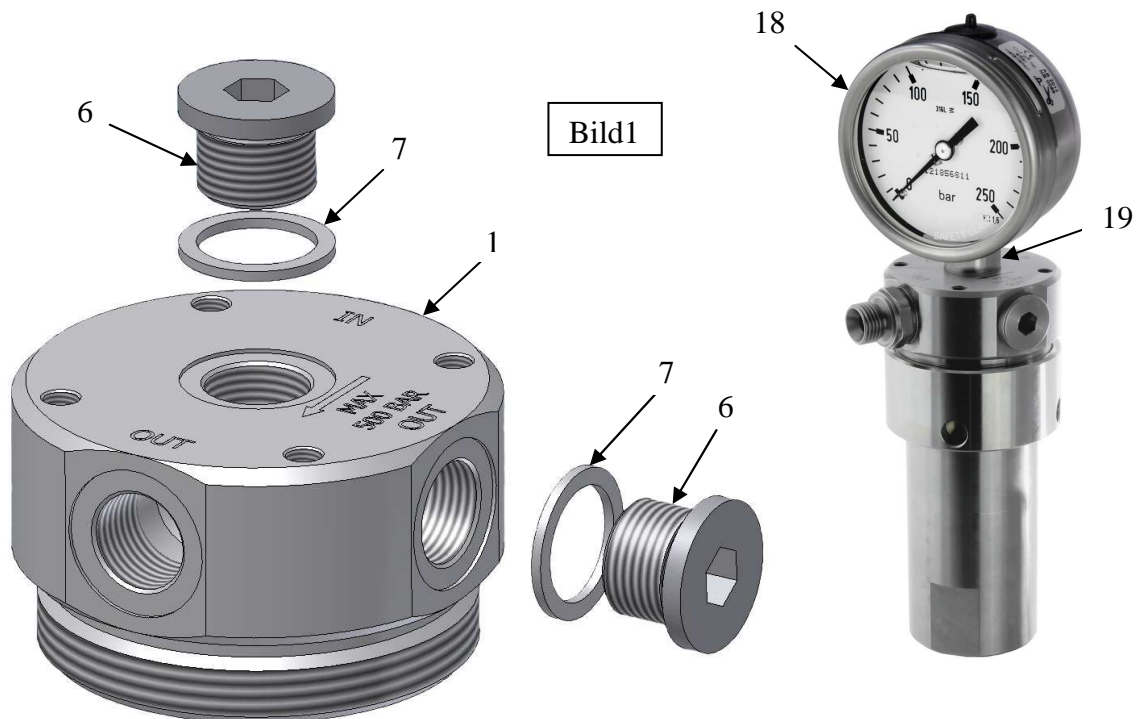


## 1) Vorbereitung des Gehäusesockels



Die Dichtringe (Pos.7) werden zusammen mit den Verschlußschrauben (Pos.6) in die dargestellten Bohrungen des Gehäusesockels (Pos.1) verschraubt.

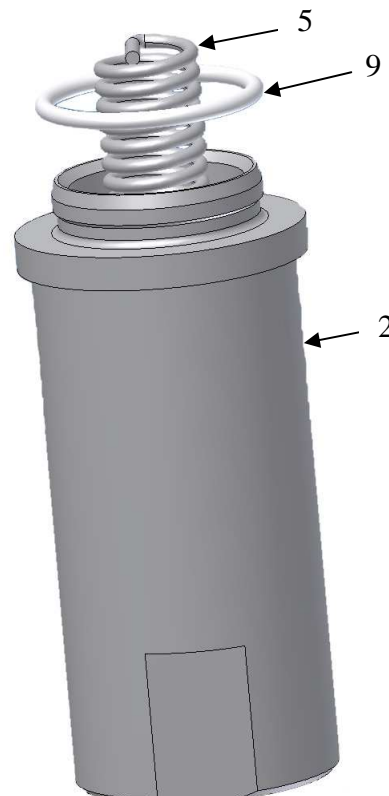
Die Positionen (18, 19) können optional für (Pos.6, 7) auf der Oberseite des Gehäusesockels eingebaut werden.

## 2) Vorbereitung des Siebgehäuses

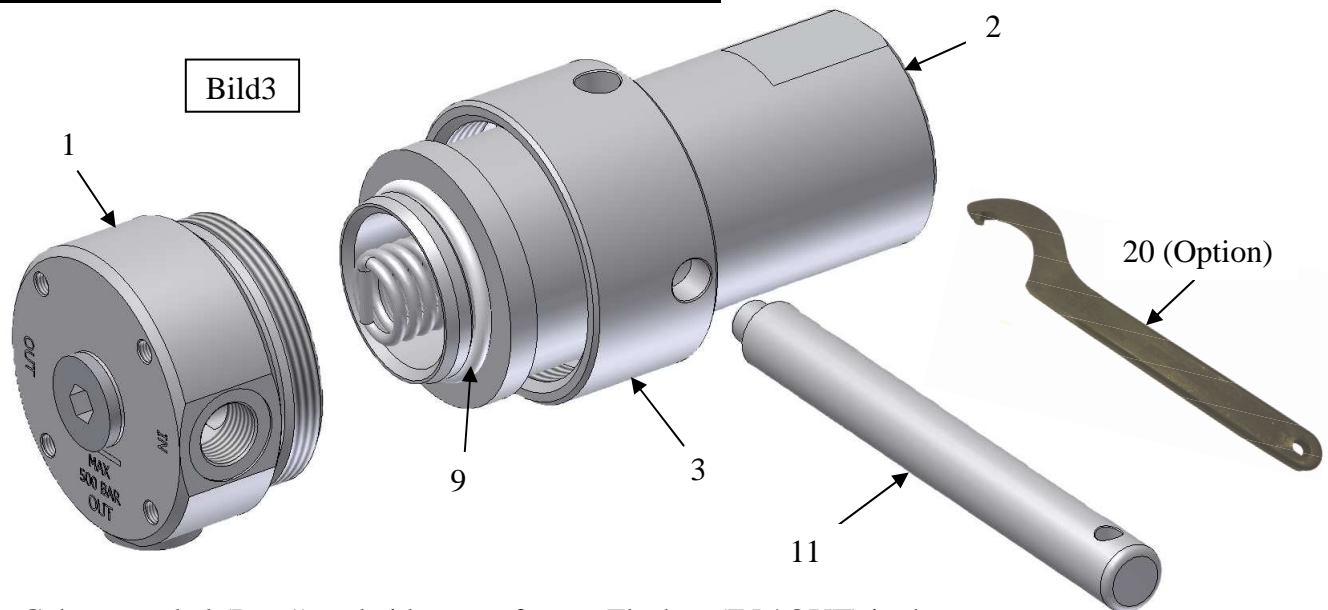
Den O-Ring (Pos.9) mit etwas Kraftaufwand über die Zentrierung des Siebgehäuses (Pos.2) in den Freistich schieben.

Anschließend die Stützfeder (Pos.5) lose in das Gehäuse einsetzen.

Hiernach die Baugruppe beiseite stellen.



## 3) Zusammenbau der beiden Baugruppen

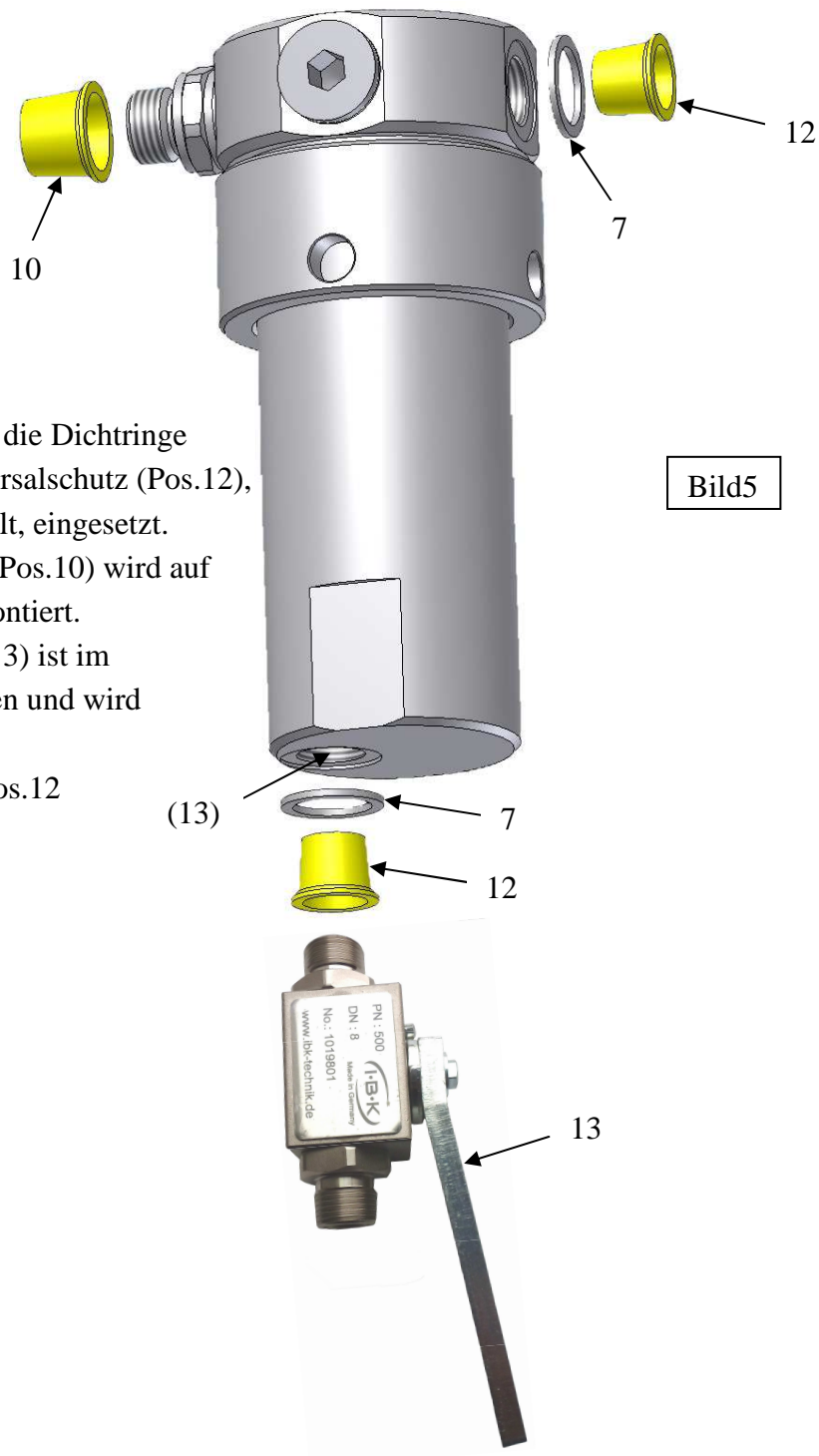


Den Gehäusesockel (Pos.1) an beiden angefrästen Flächen (IN / OUT) in den Schraubstock einspannen. Jetzt das Innengewinde der Überwurfmutter (Pos.3) mit Montagepaste versehen und über das Siebgehäuse (Pos.2) bis zum Bund schieben. Die Baugruppe nun in den Gehäusesockel einsetzen. Dabei ist darauf zu achten, dass der O-Ring (Pos.9) gleichmäßig anliegt. Dann die Überwurfmutter (Pos.3) mit dem Aussengewinde des Gehäusesockels (Pos.1) verbinden und mit dem Spannbolzen (Pos.11) anziehen. (So ist sichergestellt, dass der O-Ring nicht beschädigt wird). Für den Spannbolzen kann auch optional der Hakenschlüssel (Pos.20) eingesetzt werden. Abschließend die Überwurfmutter wieder etwas lösen (das Siebgehäuse muss wieder demontierbar sein, damit der Kunde seinen Filtersiebeinsatz einbauen kann). (Der Spannbolzen wird lose mit in die Verpackung gelegt).

## 4) Montage von Zusatzteilen



Die Baugruppe wird an den Schlüssel­flächen des Sieb­gehäuses (Pos.2) in den Schraub­stock eingespannt. Jetzt den Dichtring (Pos.7) mit dem Doppelstutzen (Pos.8) in den Gehäusesockel (Pos.1) einschrauben.



Abschließend werden die Dichtringe (Pos.7) und der Universalschutz (Pos.12), wie in Bild5 dargestellt, eingesetzt. Der Universalschutz (Pos.10) wird auf den Doppelstutzen montiert. Der Kugelhahn (Pos.13) ist im Lieferumfang enthalten und wird vor Ort montiert. (Hierfür muss dann Pos.12 entfernt werden).

Bild5