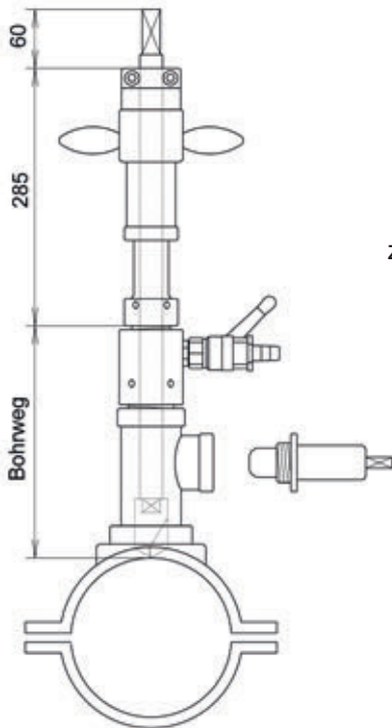


Universal-Anbohrgeräte

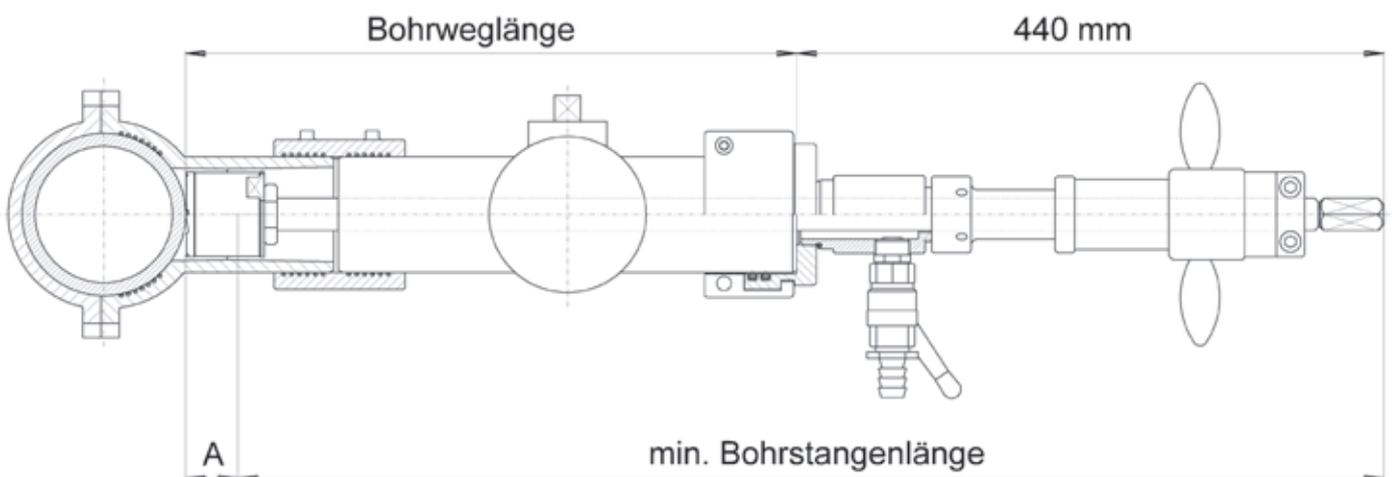
Berechnung der mindest Bohrstangenlänge

Anbohrung Hausanschluss mit Perfekt 3+4



+ 60 mm	für den Bohrstangenvierkant
+ 285 mm	für den Perfekt Gr. 3+4
z.B. + 250mm	für den Bohrweg bis auf das Rohr (Aufschraubstück + Schelle)
- 75 mm	für das Bohrwerkzeug
<hr/>	
mind. 520 mm	Bohrstangenlänge

PE-Anbohrsystem mit Perfekt 3+4



$$\text{mindest Bohrstangenlänge} = \text{Bohrweglänge} + 440 \text{ mm} - \text{Maß „A“}$$

Bohrweglänge = Rohrscheitel bis Ende Spitzende oder Flansch
Maß „A“ = Fräserlänge – 20 mm (für Gewindelänge der Bohrstange)

Wichtig:

Nach der Gerätemontage muss vor Beginn der Anbohrung überprüft werden, dass sich bei zurückgezogener Bohrstange das Hilfsventil bzw. die Armatur schließen lässt.