

**Vattenförsörjning**

Provtagningskran för dricksvatten av mycket hög kvalitet. Framtagen och utvecklad av INDVA och anpassad för behoven på den svenska marknaden. Tillverkad helt i syrafast stål. Betad och desinficerad innan leverans och hela ventilen kan värmas upp till 250°C innan provtagning för korrekta provresultat utan kontaminering. Förlängningsrör som tillbehör och handgreppet är avtagbart för att förhindra oönskad provtagning.

**Produktbeskrivning:**

Provtagningskran för professionell provtagning av dricksvatten. Underlättar och ger bättre kvalitet vid provtagningar.

**Teknisk data/material:**

- Kran tillverkad helt i 1.4404 rostfritt, syrafast stål
- Tätning i PTFE med FDA-godkännande
- Anslutning med 1/2" utvändig gänga
- Tryckklass PN40 (40 bar)
- Tål uppvärmning upp till max 250°C

**Certifiering/dokumentation:**

- FDA-godkännande för tätning

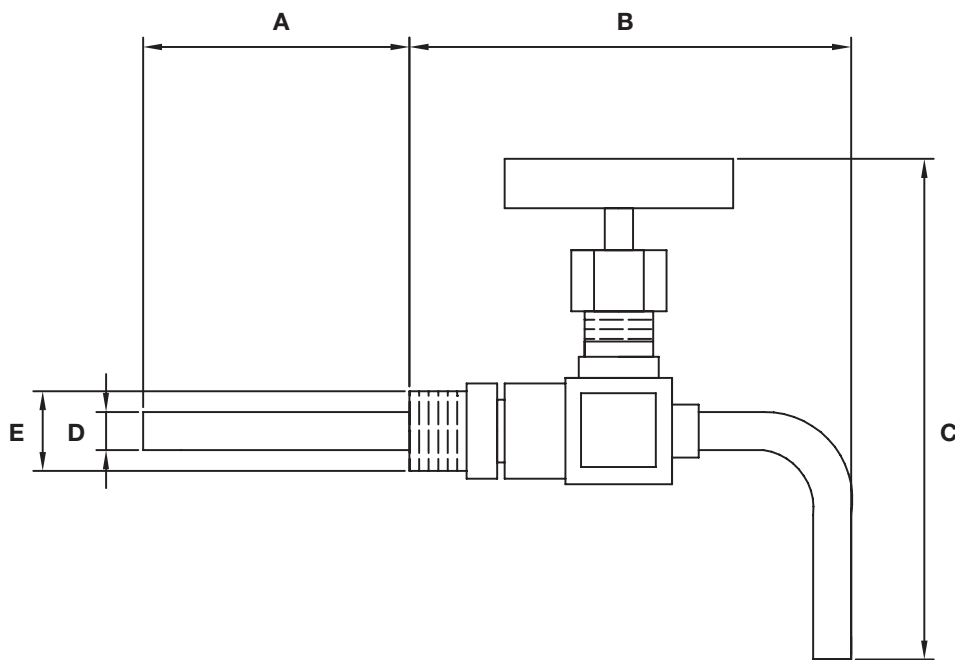
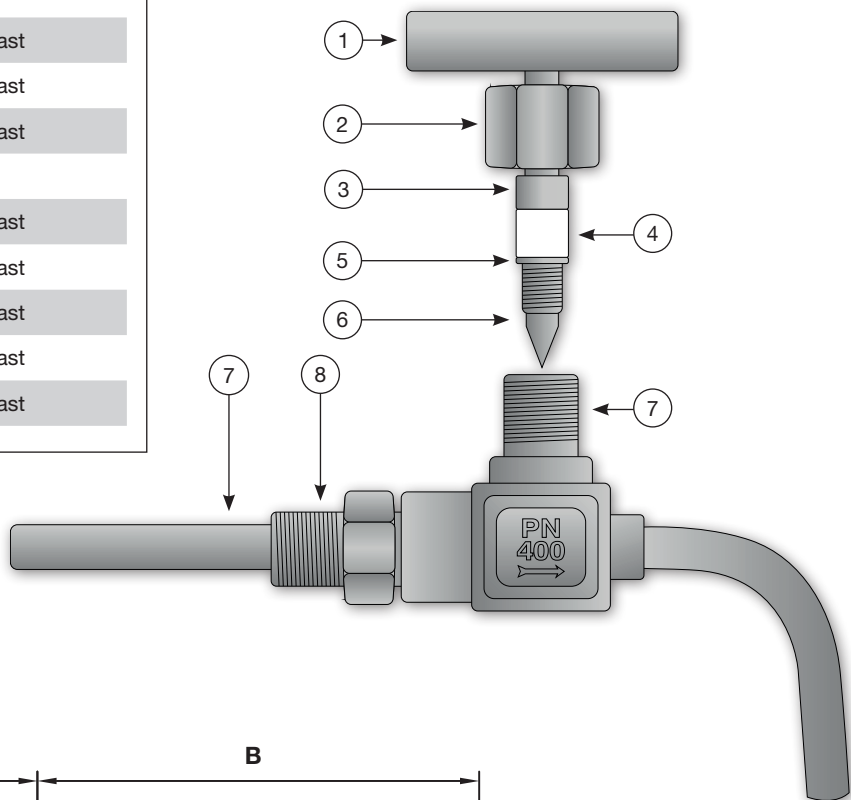


OBS! Förlängningsrör som option, beställs separat.

Komponentlista:

1.	Vred	Rostfritt 1.4404 syrafast
2.	Mutter	Rostfritt 1.4404 syrafast
3.	Glandhylsa	Rostfritt 1.4404 syrafast
4.	Glandtätning	PTFE
5.	Stoppbricka	Rostfritt 1.4404 syrafast
6.	Axel/nål	Rostfritt 1.4404 syrafast
7.	Ventilkropp/nålsäte	Rostfritt 1.4404 syrafast
8.	Förlängningsrör*	Rostfritt 1.4404 syrafast
9.	Gängadapter	Rostfritt 1.4404 syrafast

\* Säljes separat



Referensnr och mått:

AVK Nr:	Artikel:	A	B	C	D	E
9700508035RB4800	Provtagningskran	-	125	130	-	G1/2"
9700870035RB48TUBE	Förlängningsrör	70	-	-	10	-

Komponenter kan bytas ut mot motsvarig kvalitet eller högre utan föregående meddelande.

Angivna material & specifikationer kan ändras utan föregående meddelande som ett led i vår produktutveckling.