



**SYR PROBENAHMEVENTIL**

**Für die fachgerechte  
Entnahme von Trinkwasserproben.  
Sicher. Schnell. Spart Zeit und Kosten.**



**Haustechnik mit System**

# SYR Probenahmeventil - schnell und sicher.

Für die hygienisch-mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung  
gemäß DIN EN ISO 19458, DVGW W 551, TrinkwV und VDI 6023



Seit dem 1. November 2011 ist für alle Trinkwasserinstallationen in öffentlich und gewerblich genutzten Gebäuden eine jährliche Trinkwasseruntersuchung vorgeschrieben. Die einzelnen Probenahmestellen sind im DVGW-Arbeitsblatt W 551 festgelegt.

SYR bietet mit seinem unkomplizierten Rotguss-Probenahmeventil eine preiswerte Armatur zur DIN-gerechten und zeitsparenden Entnahme von Trinkwasserproben.

## Montieren, beflammen, entnehmen - für schnelle und sichere Trinkwasserproben

Die Montage des SYR Probenahmeventils ist schnell gemacht, denn es kann an Armaturen mit Entleerungsventilen und Gewindestopfen eingesetzt werden.

- jederzeit nachrüstbar
- Anschlussgröße 1/4" inkl. Adapter 3/8"
- Armaturenkörper aus Rotguss
- Edelstahl-Auslauffröhrchen nach dem Beflammen sofort zur Probenahme bereit
- problemlose Montage
- Ventilkörper und Auslauffröhrchen frei einstellbar
- ergonomischer Griff für kraftsparende Bedienung auch bei beengten Platzverhältnissen
- max. Betriebsdruck PN 16



Und die Entnahme von Trinkwasserproben geht denkbar einfach: Das lange Auslauffröhrchen aus Edelstahl wird durch Beflammen keimfrei gemacht - kein Problem, da die direkt verbundenen Bauteile metallisch dichtend sind. So wird gewährleistet, dass die Proben unverfälscht sind und die Analyse fehlerfrei bleibt.

Werks-Nr. 6705.10.050

Sprechen Sie uns an - wir helfen Ihnen gerne weiter.



Armaturen  
von SYR:  
Qualität aus  
Deutschland