

ES IL616io20U VE DRF 7035 - ES Standventil für VE-Wasser - Dampfennenreinigungsfest

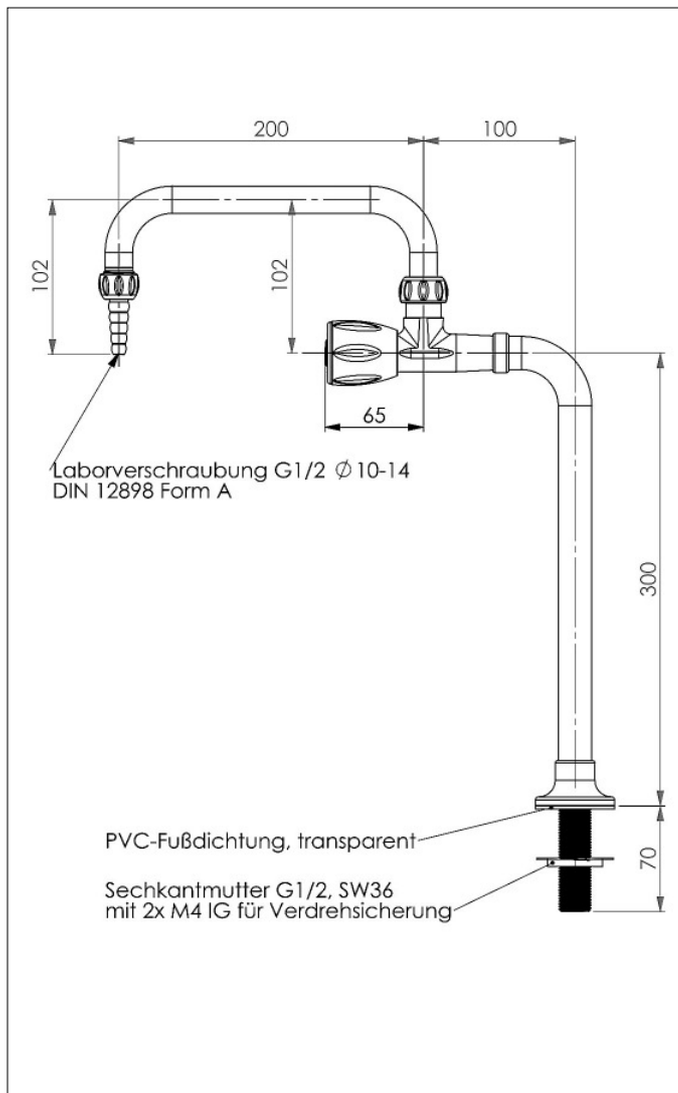
EAN 40 34154 02503 5

ES(V4A)-Standsäule mit Schwenkauslauf, pulverbeschichtet in RAL7035
Dampfennenreinigungsfest, WEK/WDC

Säulenhöhe 300 mm
U-Schwenkauslauf 200 mm, feste Schlauchtülle G1/2 D10-14 mm,
Gesamtausladung 300 mm
ES-Oberteil PTFE-Kegeldichtung bis 130°C; Drehgriff
Zugang/Befestigung: Gewindestützen
G1/2 AG x 70 mm komplett (Sechskantmutter G 1/2, SW36)
Hahnloch 23 mm
Max. Plattenstärke 50 mm
Rosette 52 mm

Andere Abmessungen und S-Auslauf auf Anfrage.
Natürlich auch für Trinkwasser geeignet.

Achtung:
Bei der Beschickung mit Dampf besteht
am Auslauf Verbrühungsgefahr,
beim Berühren der Armatur Verbrennungsgefahr.
Hinweisschild anbringen.
Zuleitungen entsprechend isolieren



Wegen der nicht vorhersehbaren Auswirkungen, verursacht durch die unterschiedlichen lokalen Gegebenheiten (Labor-, Reinigungsmittelaerosolen u.ä. oder Außenverwendung insbes.maritime Umgebung) und Qualitäten von VE-/Brunnen-/See-/Braun-, Schwarz- u. Reinst- u.ä. Wasser und deren Leitungssystemen, erfolgt die Verwendung mit VE-/Brunnen-/See-/Braun-Schwarz- u. Reinst- u.ä. Wasser ausschließlich in Eigenverantwortlichkeit des Betreibers.