

Trinkwasserverteiler „AQUA-ProfiLine I“

(Wasserverteiler für den temporären Einsatz)

➔ **Entspricht den KTW und DVGW Richtlinien**

➔ **Alle wasserführenden Teile aus Messing und Edelstahl**

➔ **Qualitätsprodukt „Made in Germany“**

➔ **Kompakte Bauweise**

➔ **Robuster Stahlrahmen zum Schutz aller Bauteile**

➔ **Stapelbar und Kranbar**

➔ **Für den Warm- und Kaltwassereinsatz geeignet**

➔ **Säure- und Laugenresistent**

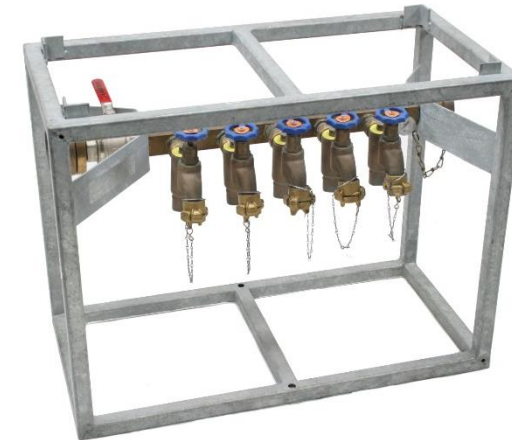
➔ **Öl- und Benzinbeständig**

➔ **Mehrere Verteiler können gekoppelt werden**

Kurzbeschreibung / Einsatzbereich:

Der Trinkwasserverteiler bietet durch eine Vielzahl variabler Anschlussmöglichkeiten, eine besonders hohe Flexibilität und ist durch seine mechanische Robustheit bestens für den Outdoor- und Feldeinsatz geeignet.

Der Verteiler ist in unterschiedlichen Ausführungen im Zulauf mit Storz-C Kupplungen oder GEKA-Schnellkupplungen ausgestattet, verfügt über ein Verteiler-Stammrohr mit 5 Systemtrennern als Abgänge und bietet über einen Ausgang die optionale Weiterleitung innerhalb einer Ringleitung.



Mobiler Wasserverteiler für die temporäre Trinkwasserversorgung!



TECHNISCHE DATEN – TRINKWASSERVERTEILER „AQUA-ProfiLine I“:

Allgemein

Aufbau: Das Hauptstück des Verteilers ist das Verteilerstammrohr, welches mit 5 Systemtrennern als Abgänge, einem Manometer sowie einer Ein- und Ausgangskupplung ausgestattet ist.

Zum Schutz der wasserführenden Komponenten dient ein robuster Stahlrahmen, der als stapelbares Gestell um die Installation gebaut ist.

Material

Rahmen: robuster rostfreier Stahl verzinkt
Stammrohr: Messing gem. TrinkwV / Edelstahl
Systemtrenner: Messing gem. TrinkwV
Kupplungen: Messing gem. TrinkwV / Edelstahl

Anschlüsse / Ausstattung

Eingang: 1 x Storz-C-Kupplung 2" oder GEKA-Schnellkupplung
Abgänge: 5 x Systemtrenner 1" mit eingangsseitig integriertem Schmutzfänger, Rückflussverhinderer und Ablassventil (SVGW-/DVGW-Zulassung) mit GEKA-Schnellkupplung
Link-Ausgang: Storz-C-Kupplung 2" oder GEKA-Schnellkupplung mit Absperr-Armatur für optionale Weiterleitung innerhalb einer Ringleitung (Verbindung mehrerer Verteiler)
Messeinheit: Manometer bis 10 bar
Sonstiges: Blindkupplungen an allen Ein- und Ausgängen

SET-DETAILS:

Der Wasserverteiler wird als Einzelprodukt angeboten.

Bestandteile pro Set

1 Stück	Trinkwasserverteiler „AQUA-ProfiLine I“ im Stahlrahmen
Maße (BxHxT): 480 x 400 x 320 mm	
Gewicht: 31,8 kg	

Zusätzlich sind auch Trinkwasser-Schlauch-Sets, Druckerhöhungs-Anlagen, Standrohre und Schlauchbrücken sowie Equipment für die Abwasserentsorgung in der Vermietung erhältlich.