



TECHNOLOGIE MIT ZUKUNFT **vonRoll**hytec®

- Modulare Bauweise
- Wartungsfrei
- In der Schweiz entwickelt und hergestellt
- 20 Jahre Garantie auf Verschleissteilen
- Leichtes Gewicht 22 – 27 kg
- Voll kompatibel mit allen Systemen
- Erfüllt alle CH- und EU-Normen
- SVGW- und SFV-Zulassung
- Führendes Design

Besuchen Sie unsere Website
www.vonroll-hytec.ch oder
www.vonroll-hydro.ch



Nachhaltigkeit im Umgang mit Wasser

vonRollhytec® – Der Modulare

Modulare Bauweise

Aus wenigen Einzelkomponenten können durch die **modulare Bauweise** eine Vielzahl von Bedürfnissen erfüllt werden. 1–3 Schlauchanschlüsse, mit Schlauchanschlüssen 55 oder 75 Storz oder mit oder ohne Leckortungssystem Ortomat® und in verschiedenen Farben.

Wartungsfrei und Investitionsschutz

Auslaufgehäuse und Profilrohr sind aus einer **meerwasser- und witterungsbeständigen Aluminiumlegierung** gefertigt. Sie widersteht problemlos aggressiver Tunnelatmosphäre und besitzt ausgezeichnete hygienische Eigenschaften in Kontakt mit Trinkwasser.

Die Aussenflächen von Auslaufgehäuse und Schlauchanschlüssen aus Aluminium, sowie der Fundamentring aus Stahl verzinkt erhalten eine robuste und witterungsbeständige **Toplexbeschichtung**.

Durch den Einsatz von korrosionsbeständigen Materialien und perfekt aufeinander abgestimmten, verschleissfesten Materialkombinationen ist der **Hydrant wartungsfrei**.

Vandalensichere Schlauchanschlüsse mit Verschlusskappen aus Aluminium, robustem Haltebügel, Bajonettverriegelung und im Storzdeckel versenktem Bedienungsvierkant.

Bei einer Kollision verhindert die nach EN-Norm geprüfte **Sollbruchstelle** in den Verbindungsschrauben zwischen Hydrantenoberteil und Hydrantenunterteil einen Wasseraustritt und die Beschädigung des Hydranten.

Wasserentnahmesicherung

Die Spindelstange zum Betätigen des Hauptventils befindet sich gut geschützt unter dem **Schutzdeckel**, der erst nach dem Öffnen eines Schlauchanschlusses entfernt werden kann.

Die Hydranten sind mit dem **Qualitätssiegel vonRoll Q-cap** zum Schutz vor unbefugter Wasserentnahme und zur Visualisierung der Funktionstüchtigkeit ausrüstbar.

Führendes Design

Form und Funktion sind optimal aufeinander abgestimmt. **Ungehinderte Wasserführung** und Schlauchanschlüsse 75 Storz reduzieren die Druckverluste und erhöhen die Durchflussleistung.

Montagefreundlich

Das **leichte Gewicht** erleichtert die Montage sowie den Unterhalt und senkt die Transportkosten.

Die freie stufenlose 360 Grad Ausrichtung mit Losflansch gewährleistet an jedem Ort eine optimale Schlauchanschluss-Position. Der breite Fundamentring sorgt für flexible Niveaueinpassung von +/-5cm.

Voll kompatibel mit allen gängigen Unterteilen ab Jahrgang 1935.

Netzüberwachung

Das führende **Leckortungssystem Ortomat®** verhindert zuverlässig Wasserverluste im Leitungsnetz. Die Hydranten sind für den Einsatz des Leckortungssystems Ortomat® ab Fabrik optimal vorbereitet.

Normgerecht und mit Zulassung

Erfüllt alle CH- und EU-Normen. SVGW- und SFV-Zulassung angemeldet.



Fig. 5601
Abgang 75 Storz
Gewicht 22 kg



Fig. 5602
2 Seitenabgänge
wahlweise 2x75,
2x55 oder 75/55 Storz
Gewicht 24 kg



Fig. 5603
2 Seitenabgänge
wahlweise 2x75, 2x55
oder 75/55 Storz
und zentraler
Wassertransport-
anschluss 75 Storz
Gewicht: 27 kg



Qualitätssiegel
vonRoll Q-cap™



Farben: rot, blau,
lemongreen, gelb,
weissaluminium.
Andere RAL Farben
auf Anfrage



Leckortungs-
system
Ortomat®

Bitte rufen Sie uns an und vereinbaren Sie einen Vorführtermin oder verlangen Sie die ausführliche Produktdokumentation.

