

# VORABSCHIEDER ULTRA



## **Beschreibung des Produkts: Vorabscheider ULTRA – Ihr universeller Einsatzbegleiter**

Wenn bei Einsätzen Materialien und Flüssigkeiten vor der Weiterleitung in Kanalsysteme oder

in Gewässern gereinigt und gefiltert werden sollten, ist der Vorabscheider ULTRA unabdingbares Equipment für die Feuerwehr.

Vor die Saugseite der Feuerwehrsauger der HYDRA-Serie montiert, separiert der Vorabscheider

ULTRA der Rössle AG alles was bei Hochwassereinsätzen, Überschwemmungen, Wasserrohrbrüchen oder sonstigen

Einsätzen gefiltert werden muss. Die Separation von großen Teilen erfolgt durch Schwerkraft – angesaugte Schwebeteile sinken im

Tank ab und bleiben am Boden liegen. Durch Filtration mit dem gelochten Filtersieb aus Aluminium und dem Schwammfilter werden grobe Partikel

aufgehalten bevor Sie zum Feuerwehrsauger gelangen. Verstopfungen in der Absaugeinheit des Saugers werden somit effektiv vermieden.

Auch für den Einsatz bei Ölunfällen ist der Vorabscheider ULTRA bestens geeignet. Beispielsweise werden ausgebrachte Ölbindemittel

oder sonstige Granulate eingesaugt und im Vorabscheider herausgefiltert, bevor diese den Feuerwehrsauger erreichen. Das kontaminierte

Material im Behälter kann somit nach dem Einsatz bei den entsprechenden Aufnahmestellen entsorgt werden.

Der Vorabscheider ULTRA kann optional mit einem luftbereiften Fahrwerk ausgestattet werden,

welches nicht nur die Mobilität erheblich verbessert, sondern auch die

einfache Entleerung / Entsorgung der angefallenen Flüssigkeiten und Materialien nach dem Einsatz begünstigt.

**Artikel-Nr**

HYDRED127

**Ihr Preis (exkl. MWST)**

**980.00**

**Beschreibung des Produkts:**

**Technische Daten Vorabscheider:**

- Tankkapazität 90 Liter
- Material Tank GFK
- Material Schwammfilter PPI 10T/PUR-Ether
- Material und Korngröße Filtersieb Aluminium, 22 mm Lochdurchmesser
- Gewicht 12,5 kg
- Verbindungsschlauch 1 Meter Länge, 2x Storz-C-Anschluss
- Abmessungen 52 x 74 cm (Durchmesser x Höhe)

**Hierauf können Sie beim Vorabscheider ULTRA zählen!**

- Großer, 90 l fassender Tank
- Robuste Materialien und kompakte Bauweise
- Minimierter Geräteverschleiß
- 1 m langer Verbindungsschlauch