



### Technische Merkmale

#### Medium

Trinkwasser

#### Beschreibung

Der Sickerschlauch für Hawle-Freistrom-Unterflurhydranten dient zur Aufnahme und langsamen Ableitung des beim Schließvorgang anfallenden Restwassers.

Der Sickerschlauch besteht aus einem flexiblen Schlauch für den passenden Anschluss an den Entleerungsfitting des Hawle-Freistrom-Unterflurhydranten und aus einem mit Filtervlies umhüllten Drainagerohr d 50 mm.

Über die große Oberfläche wird das gesammelte Restwasser gleichmäßig über die gesamte Oberfläche abgegeben. Das Eindringen von feinkörnigen Bodenmaterial über den Sickerschlauch in das Unterteil des Hydranten wird durch das Filtervlies verhindert

Best.-Nr.	Medium	L	Gewicht
4900800650	●	1600 mm	0,50 kg