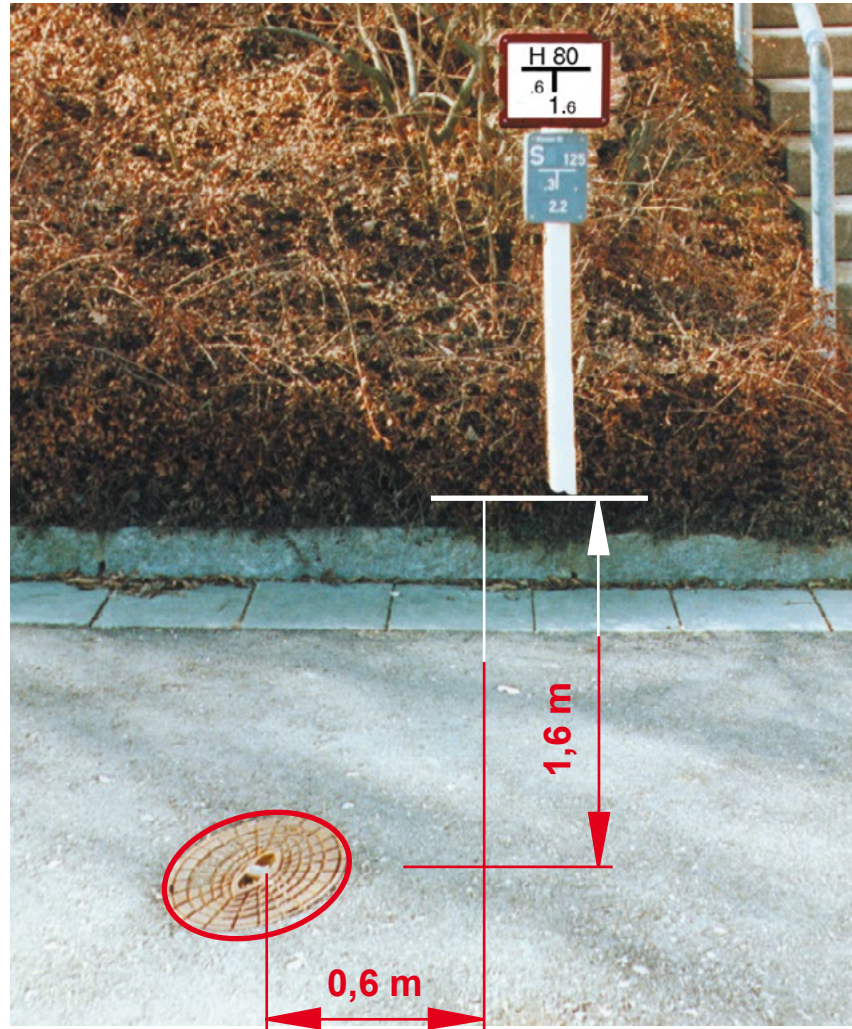




Erkennen von Unterflurhydranten





Inbetriebnahme des Unterflurhydranten

Hinweis



t1p.de/n0rto

Aktuelle Informationen
zum Trinkwasserschutz



- **Straßenkappe ausheben**



- **Klauendeckel entfernen**
- **Standrohr setzen**



- **Hydrant mit Unterflurhydrantenschlüssel aufdrehen und spülen**



- **Druckschlauch ankuppeln**



Erkennen von Überflurhydranten



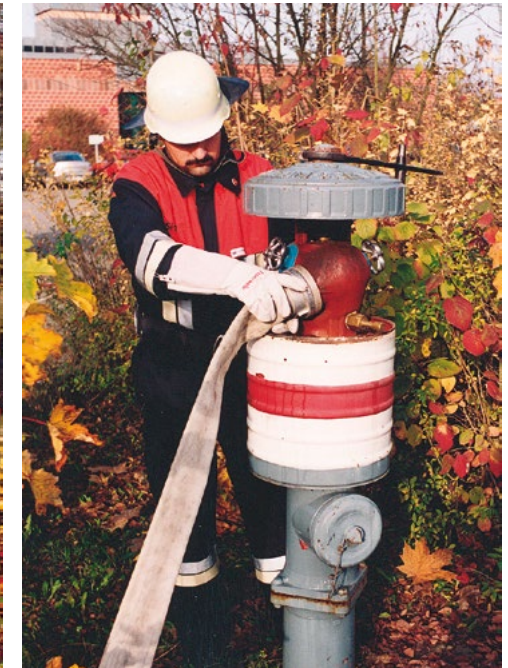
Mit Fallmantel



Ohne Fallmantel



Inbetriebnahme des Überflurhydranten mit Fallmantel



- Verschlusschraube des Fallmantels lösen
- Durch Linksdrehen des Haubendeckels Hydrant öffnen
- Sperrbolzen blockiert Fallmantel
- Hydrant spülen
- Druckschlauch anschließen
- Niederschraubventil öffnen



Inbetriebnahme des Überflurhydranten ohne Fallmantel



● Deckkapsel abschrauben

● Mit Hydrantenschlüssel an der
Haubenspitze öffnen

● Hydrant spülen

● Hydrant schließen

● Druckschlauch anschließen

● Hydrant wieder öffnen



Kennzeichnung von Entnahmestellen der unabhängigen Löschwasserversorgung

Entnahmestelle eines Löschwasser- behälters	Löschwasser- brunnen für Saugbetrieb	Saugstelle (Sauganschluss)	Saugstelle ohne vorbereiteten Sauganschluss (mit Richtungs- hinweis)



Wasserentnahme aus offenem Gewässer



**Maschinist legt bereit:
2 Kupplungsschlüssel, Saugkorb,
Halte- und Ventilleine**



Kuppeln der Saugleitung



Anlegen der Halte- und Ventilleine



Zuwasserbringen der Saugleitung



Hydrantenplan

