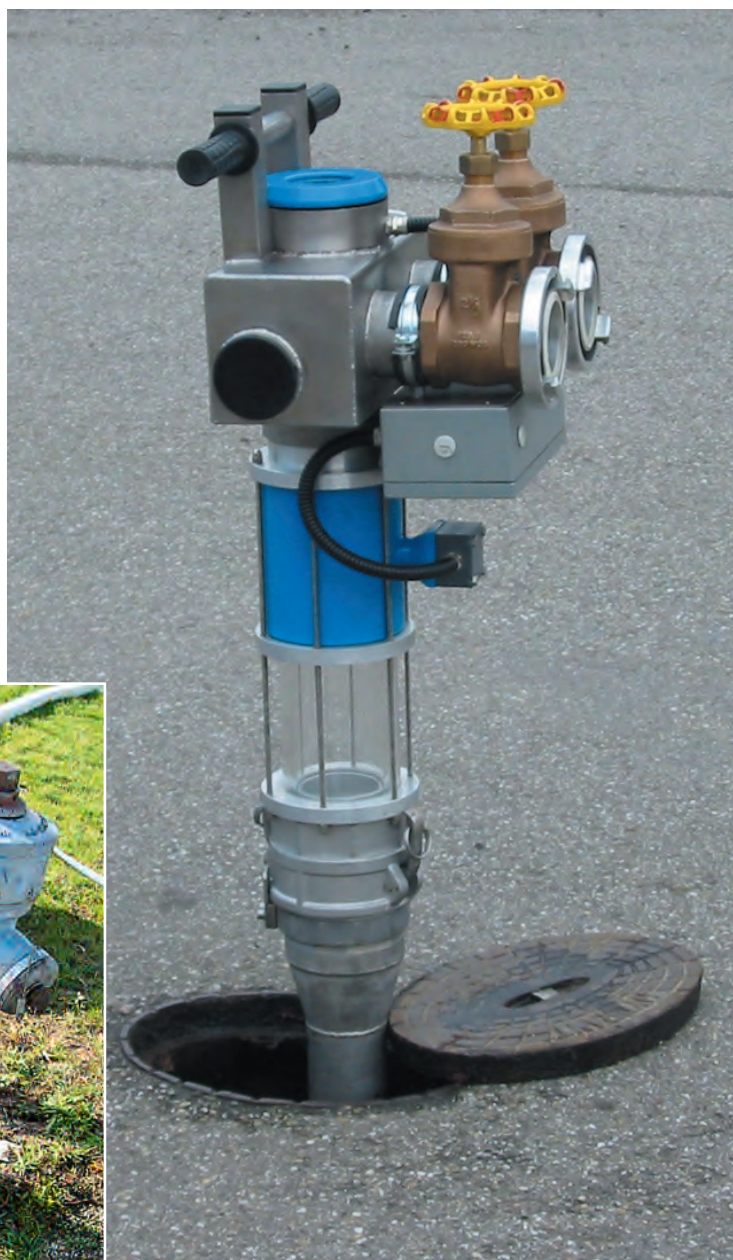


Hydrantenmessgerät Modell Präzise ... od



- měří přesně průtok podzemních i nadzemních hydrantů
- přesné elektronické měření
- průtok lze ihned odečíst
- všechny hodnoty se ukládají
- vestavěný manometr
- až do průtoků 220 m³/h
- nezávisí na případném znečištění vody (neobsahuje mechanické počítadlo, které by se mohlo blokovat)
- integrovaný skleněný průzor pro pozorování stupně zakalení vody
- mobilní a nezávislé na síti s robustním akumulátorem
- podsvětlený displej

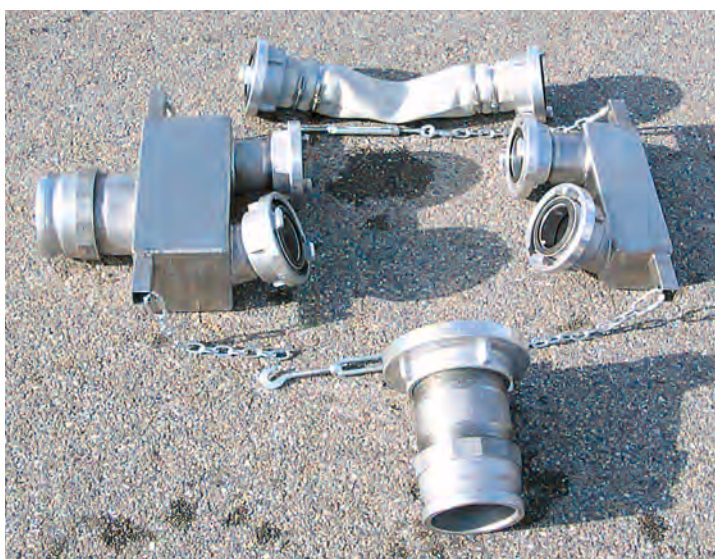




- jako v prvním případě:
- oba přípoje jsou zapojeny současně
- reprezentativné měření pro přesné stanovení průtočného množství
- skutečný výkon hydrantu je v praxi zjistitelný - zbytkový tlak o hodnotě min. 1,5 bar lze odečíst



Jednoduchá manipulace pomocí lehkého transportního vozíku (je součástí dodávky)



Příslušenství:

Spojovací adapter z nerezů pro nadzemní hydranty
Lze měřit současně na obou přípojích B nebo na přípojce A

- Volitelně: Datový logger pro vyhodnocení změřených výsledků (průtok, tlak a teplota na PC)



Technická data:

Průtok:	220 m ³ /h
Přípojení:	pro podzemní hydranty DN 80, pro nadzemní od DN 80
Odbočení:	2 ks B
Manometr:	0-14 bar, bezvibrační
Měření:	digitální
Doba měření:	3 hodiny
Provozní tlak:	10 bar
Váha:	30 kg

Příslušenství:

Dvojitý Hydrabox pro stabilizaci obou hadic na přípojích

Elomat Wassertechnik GmbH

Mättich - Elomatstraße 10 · D-77880 Sasbach · e-mail: wittenauer@elomat.de · www.elomat.de
Tel. 0 78 41 / 20 77 - 0 · Fax 0 78 41 / 20 77 - 22