

UNSER ANGEBOT



Honeywell Systemtrenner BFW 112 nach DIN 14346

999,-€

bei Abnahme >10 Stk.
Listenpreis; 1.100,- €
weitere Staffelpreise möglich
zzgl. gesetzl. Mehrwertsteuer

Vermeidung von Beeinträchtigungen des Trinkwassers

Trinkwasser ist unser wichtigstes Lebensmittel und sein Schutz ist in Deutschland normativ geregelt. Mit dem DVGW Arbeitsblatt W405-B1 sind nun auch Feuerwehren gefordert, durch Einsatz eines Systemtrenners gemäß DIN 14346 das Trinkwasser zu schützen. Bei Feuerwehreinsätzen wird über den Hydranten auf das Trinkwassernetz zugegriffen. Durch Rücksaugen, Rückfließen oder Rückdrücken kann Löschwasser in das Netz gelangen, und dadurch eine Gesundheitsgefährdung für den Menschen entstehen. Als Experte für Trinkwasserschutz mit jahrzehntelangem Know-how und mehr als 900.000 verkauften Systemtrennern hat Honeywell für den Anwendungsfall bei Feuerwehreinsätzen den mobilen Systemtrenner BFW112 entwickelt.

Die Vorteile auf einem Blick.

- + Geringes Gewicht und kompakte Maße
- + Einfache Wartung durch Einsatz von nur zwei Innenteilen
- + Top-Leistungswerte mit über 1.700l/min Durchflussmenge bei einer Druckdifferenz von 1 bar und niedrigem Druckabfall im Hauptleistungsbereich
- + Einfaches Handling – nicht zuletzt durch Tragegriff (auch ohne Tragegriff lieferbar)
- + Zuverlässige Anwendung = besonders wartungsfreundlich



Technische Daten.

Medium	Löschwasser
Anschluss	B-Storz, Eingangsseitig drehbar / Ausgangsseitig fest
Hydraulisches Verhalten	Öffnungsdruck 0,5 bar, max. Eingangsdruck 16,0 bar
Durchfluss bei $\Delta P=0,75$ bar	800 l/min
Durchfluss bei $\Delta P=1$ bar	1.700 l/min
Gewicht	3 kg
Material	Gehäuse: Aluminium, Kolben: Aluminium, Dichtungen: EPDM

Für die jährliche Prüfung bieten wir Ihnen ein attraktives Serviceangebot. Führen Sie die Prüfung selber durch, offerieren wir Ihnen gerne eine „Teststrecke“ zum Prüfen.