

KSB Safety Boost – Sicherheitstrennstation



KSB Safety Boost MVP

Einsatzgebiete:

- Beregnungsanlagen
- Bewässerungsanlagen
- Brauchwasseranlagen
- Hauswasserversorgung
- Regenwassernutzung
- Wasserversorgungsanlagen
- Viehtränken

Weitere Informationen:

www.ksb.de



KSB Safety Boost 1/0608

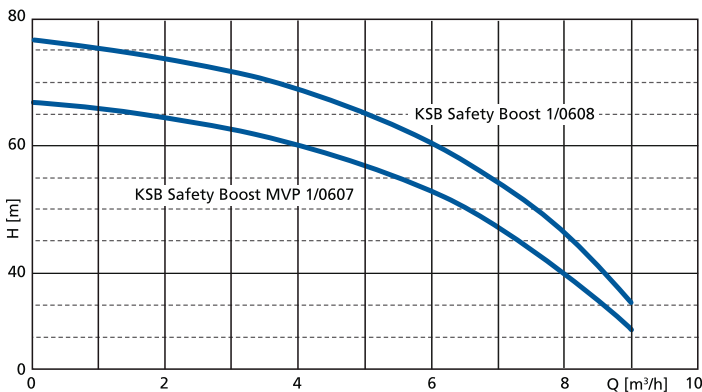
KSB Safety Boost – Sicherheitstrennstation gemäß EN 13077 Kategorie 5

- Korrosionsbeständig**
 durch Einsatz von hochwertigem Edelstahl
- Platzsparend**
 durch sehr kompakte Bauweise
- Einfache und schnelle Inbetriebnahme**
 durch anschlussfertige, vormontierte und getestete Anlage
- Hygienisch unbedenkliche Installation**
 - Keine Verkeimungsgefahr durch hygienische Trennung des Trinkwassernetzes
 - Hygienisch unbedenklich durch DVGW-zertifiziertes Spülventil und Materialien des Schwimmerventils nach KTW und W270
- Sicherheit**
 Höchster Absicherungsgrad für Flüssigkeiten
 Kategorie 5 (Überlauf Typ AB)



KSB Safety Boost MVP

Kennlinien



Technische Daten

Förderstrom	bis 7 m³/h, bis 1,9 l/s
Förderhöhe	bis 75 m
Förderguttemperatur	30 °C
Anlagendruck	10 bar
Abmessungen	Höhe 94 cm, Breite 110 cm
Gewicht	bis 100 kg



KSB SE & Co. KGaA
 Johann-Klein-Straße 9
 67227 Frankenthal (Deutschland)
 www.ksb.de