

# Handradpumpe

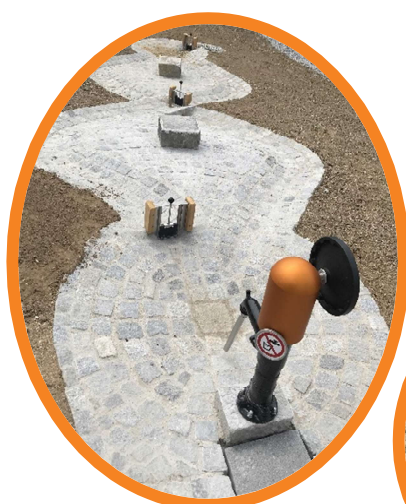
Grauguss

## Gerätebeschreibung

Handradpumpe für Matschanlagen geeignet für den Direktanschluss an das Wassernetz. Durch Drehen des Handrades wird Wasser gefördert und freigegeben. Der Wasserzufluss stoppt automatisch bei Nicht-Nutzung. Dabei bleibt kein stehendes Wasser im Pumpkörper. Der bunte Pumpenkopf samt Handrad ist dabei rundherum frei drehbar gelagert. Alle Bauteile, die mit Wasser in Berührung kommen, sind aus Edelstahl. Fördermenge ca. 0,5 Liter pro Doppelumdrehung.

## Zusatzausstattung

Pumpenkopf in den Farben ROT, BLAU oder GRÜN | Anschlussgarnitur für Druckwasser | Pumpenständer 40, 60 oder 70 cm | Schild „kein Trinkwasser“ | Winterabdeckung



## Details

**Ausführung** Grauguss – innen Edelstahl  
Pumpenkopf: Aluminium eloxiert

**Bodenklasse** Gemäß EN 1177

**Größtes Einzelteil** ca. 40 x 30 x 78 cm

**Fundamente** 1 Stk á 40 x 40 cm

**Schwerstes Einzelteil** 25 kg

**Altersgruppe** ab 1 Jahre

**Fallhöhe max.** -

**Fallschutzfläche** -

**Gerätegröße** Ca. 40 x 30 x 78 cm

**Sicherheitsbereich** -

