

SOFTQUELL Plus

Spülbox aus Edelstahl

...von



...wir erfinden's einfach

Die patente Problemlösung beim Spülen von Hydranten

- ☞ Stabilisiert die hohe Schubenergie und Schlingerbewegung des Schlauches während der Spülphase
- ☞ Auch bei hohem Durchsatz von bis zu 130 cbm/Std stabil und standsicher einsetzbar
- ☞ Durch die Entspannungsöffnungen wird der harte Spülstrom zu einem Softstrom verwandelt

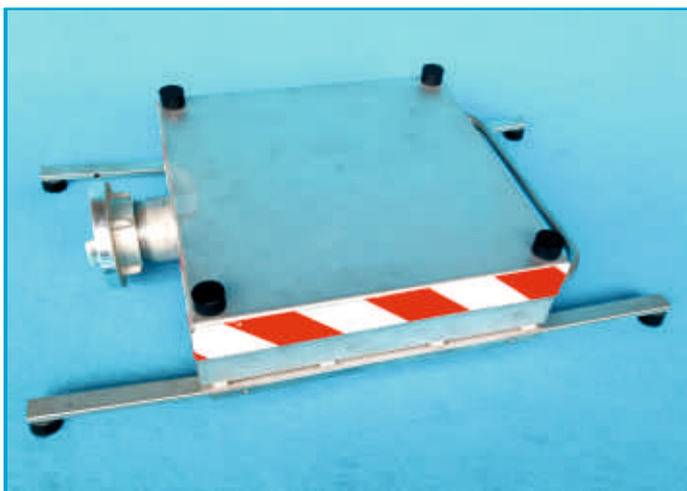
Gegenüber der Standard Softquell-Spülbox besteht bei der **Plus** Ausführung die Möglichkeit die Spülmenge über einem Regenwassereinlauf, oder einer Schachtöffnung direkt einzuleiten. Die Box wird hierbei einfach um 180° mit den Düsen nach unten gedreht. Standardmäßig ist die Box mit einer Alu-B-Storzkupplung ausgestattet.



Mehrere Entspannungsdüsen garantieren gleichmäßigen Spülstromaustritt



Spülbild bei ca. 130 cbm/Std. Standard Aufstellung auf der Straße mit Soft-Wasseraustritt



Ansicht 180 ° gedreht mit herausgezogenen Schienen



Spülbild bei ca. 130 cbm/Std. Über einer Schachtöffnung 60 cm Durchmesser mit herausgezogenen Füßen. Fast 100% fließt in die Schachtöffnung, gleichzeitig wird der Kanal gespült

Universelle Spülwasserableitung möglich

Die schnell aufgebaute Softquell **Plus** Spülbox (Artikel-Nr. SOFTQU-P) verwandelt den Druck und die große Wassermenge in eine beruhigte Softform.



Passend für unterschiedliche Regenwassergulli



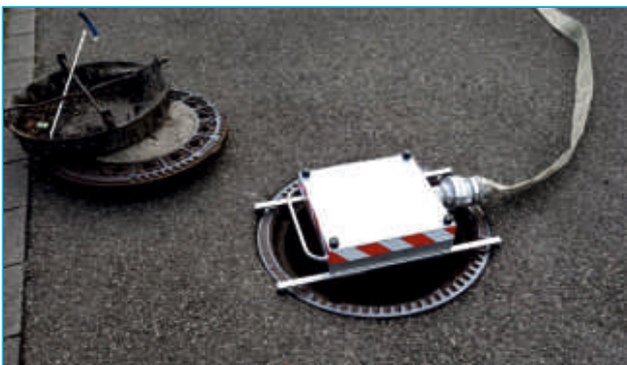
Ohne das Einlaufgitter herausnehmen zu müssen, direkt über einem Gulli aufstellbar



Kompakte Bauweise, platzsparend zu transportieren und zu lagern



Die praktischen Fußschielen sind herausziehbar und ermöglichen den Einsatz über Schachtöffnungen bis max. 60 cm Durchmesser



Bei dem Einsatz über einer Schachtöffnung empfiehlt sich die Herausnahme des Schlammkorbes

Technische Daten:

Material: Edelstahl 1.4301

Gewicht: ca. 11 kg

L/B/H: ca. 40x40x15 cm (ohne Überstände)

Durchsatz: bis zu 130 cbm/h

Max Druck: 8 bar am Eingang

Anschluss: Alu-B-Storz