

RSE.HWS2 Hochdruckwaschsystem 24V

manuell, für Kamerascheibenreinigung

(Art.-Nr. RFV.00036)



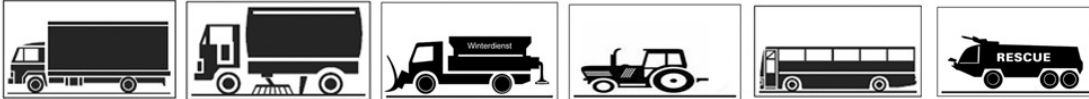
Technische Daten:

- Waschsystem für Kameraobjektivscheibe
- Scheibenreinigung durch Spezialwaschdüse mit manueller Tastensteuerung
- inklusive frostsicherem Behälter mit 24V Hochdruckpumpe
- Reinigungsvorgang wird per Tastendruck ausgelöst

--> zusätzlich erforderlich <--

Kameraschutzdach mit eingebauter Waschdüse

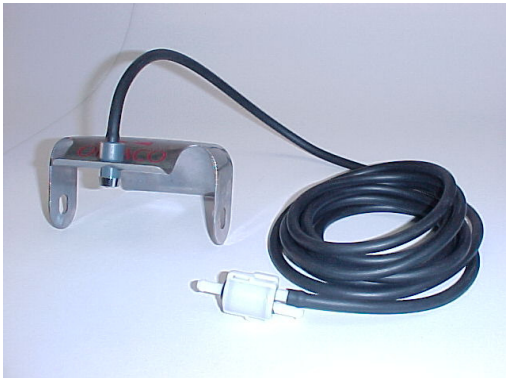
Typische Anwendung:



RSE.HWS3 Anschlußset für

fahrzeugeigenes Scheibenwaschsystem

(Art.-Nr. RFV.00029)



Technische Daten:

- bei diesem Set wird die Reinigungsdüse direkt am fahrzeugeigenen Behälter der Scheibenwaschanlage angeschlossen. Die Reinigung der Kamera bewirkt hier auch immer eine Reinigung der Windschutzscheibe
- dieses Waschsystem eignet sich nur für kürzere Fahrzeuge (max. Schlauchlänge 11m, empfohlen max. 8m)
- Vorteile dieses Waschsystems: Kostengünstig, kein extra Behälter erforderlich, geringer Materialeinsatz

Lieferumfang:

- Y-Schlauchverbindungsstück mit integriertem Rückschlagventil kompakt vereint in einem rostfreien Kunststoff-Zylindergehäuse speziell geeignet für den Fahrzeugeinsatz
- Schlauch in 8m Länge bei Kleinlast / Unimog
- Schlauch in 11m Länge bei Kommunal-LKW

--> zusätzlich erforderlich <--

Kameraschutzdach mit eingebauter Waschdüse

Typische Anwendung:

