


Regler-Schlauch-Set

Einflaschenanlage für Kleinflaschen

Artikelnummer / Part number / Référence: **62 070 00**

<p>Beschreibung / Description / Description: Zum Anschluss an Gasflaschen, zur Druckregelung auf den Nenndruck des Gasgerätes. Bestehend aus: Niederdruckregler Typ EN61-DS mit Überdruck-Sicherheitseinrichtung S2SR (ÜDS), Sichtanzeige, thermischer Absperreinrichtung "T" (TAE), Manometer, Mitteldruck-Schlauch (Gummi mit Textileinlage; kältebeständig bis -30 °C; Schlauchabmessung 6,3 x 3,5 mm) G 1/4 LH-ÜM x G 1/4 LH-ÜM x 400 mm und MiniTool</p> <p>Set zum Anschluss eines fahrbaren Heizgerätes im Innenraum. Inklusive MiniTool zum Anschließen und Lösen von Kleinflaschenreglern</p>	 <p>Abbildung kann vom Original abweichen.</p>
<p>Betriebsmedium / Operating medium / Moyen d'exploitation Flüssiggas (Propan/Butan) gasförmig nach DIN 51 622 / EN 589</p>	
<p>Technische Daten Specifications / Caractéristiques:</p>	
<p>Eingangsanschluss Inlet connector / Raccord d'entrée</p>	<p>W21,8x1/14LH (Kleinflaschenanschluss)</p>
<p>Ausgangsanschluss Outlet connector / Raccord de sortie</p>	<p>G1/4LH Überwurfmutter / Kugelnippel EN560</p>
<p>Nenndurchfluss / Nominal flow rate / Débit nominal</p>	<p>1,5kg/h</p>
<p>Druckstufe / Pressure range / Domaine de pression</p>	<p>PS16bar</p>
<p>Eingangsdruck / Inlet pressure / Pression d'entrée</p>	<p>0,3-16bar</p>
<p>Ausgangsdruck / Outlet pressure / Pression de sortie</p>	<p>50mbar</p>
<p>Nennweite / Nominal width / Diamètre nominal</p>	<p>Schlauchlänge = 400mm (6,3 x 3,5)</p>
<p>Nenn-Ansprechwert der Sicherheitseinrichtung Nominal response value of safety device Valeur de réponse nominale du dispositif de sécurité</p>	<p>S2SR (ÜDS) = 100mbar</p>
<p>Konformität / conformity / conformité</p>	<p>Einzelarmaturen mit DIN-DVGW- bzw. DVGW-Baumusterprüfzertifikat o. EU-Baumusterprüfbescheinigung DGR oder GGK</p>
<p>CE-Kennzeichnung / CE marking / Marquage CE</p>	<p>-</p>