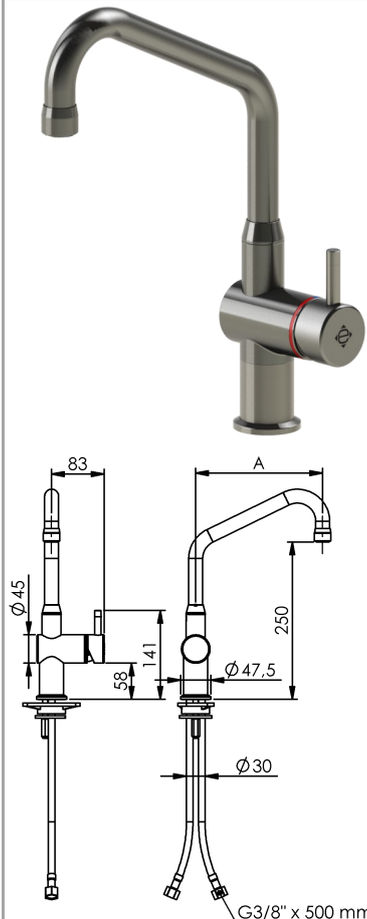
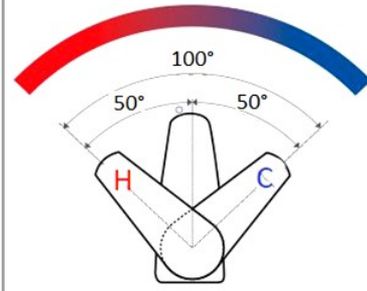
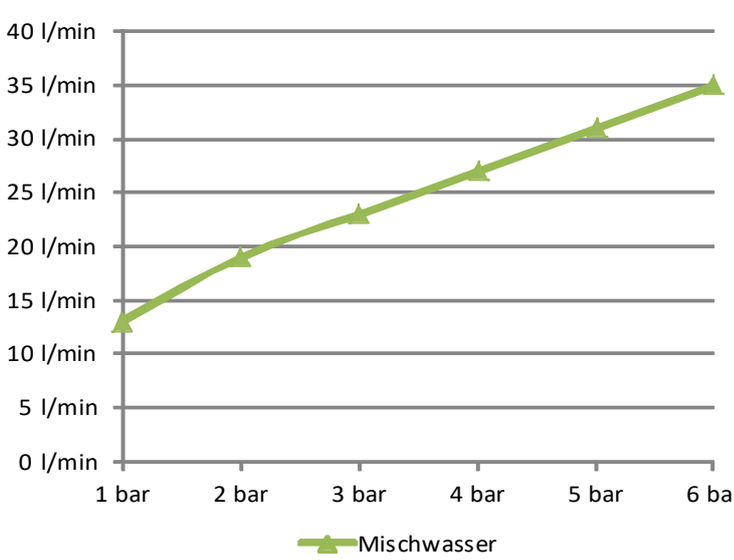
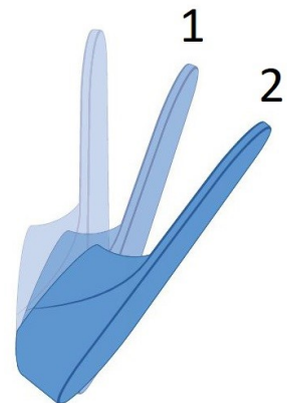


Bezeichnung:	<b>Einhebel-Standbatterie 1/2“ mit HU-Auslauf Edelstahl</b>															
Art.-Nr.:	<b>201-101/200-250</b> <b>201-101/250-250</b> <b>201-101/300-250</b> <b>201-101/350-250</b>															
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausführung nur für Hochdruck, Betriebsdruck 1-6 bar</li> <li>• Wärmeisolierender Griff, seitlich</li> <li>• Schwenkbarer HU-Auslauf mit JetSafe (Tropfschutz)</li> <li>• Ausladung A = 200 / 250 / 300 / 350mm Höhe H = 250 mm</li> <li>• Temperatur und Mengenregelung mit moderner Eco-Keramikkartusche (2 stufig, Wassersparfunktion)</li> <li>• Flexible Anschlusschläuche 2 x 500 mm, Überwurfmutter 3/8“</li> <li>• Montagefreundliches Befestigungssystem mit Stange M8 x 140 mm für Tischplattenstärke bis ca. 50 mm</li> <li>• Material <b>Edelstahl</b></li> <li>• Heißwasserbeständig bis 80°C</li> <li>• Tischbohrung Ø30 mm</li> </ul>															
Durchflussmengen:	 <table border="1" style="margin-top: 10px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>Durchflussmengen (Mischwasser)</caption> <thead> <tr> <th>Druck (bar)</th> <th>Durchfluss (l/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>13</td></tr> <tr><td>2</td><td>19</td></tr> <tr><td>3</td><td>23</td></tr> <tr><td>4</td><td>27</td></tr> <tr><td>5</td><td>31</td></tr> <tr><td>6</td><td>35</td></tr> </tbody> </table>	Druck (bar)	Durchfluss (l/min)	1	13	2	19	3	23	4	27	5	31	6	35	 <p>2-Stufige Eco-Kartusche mit Wassersparfunktion</p>
Druck (bar)	Durchfluss (l/min)															
1	13															
2	19															
3	23															
4	27															
5	31															
6	35															

Bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur wird an gewerblichen Großküchen- und Fleischereikochgeräten als Füllarmatur für Kesselanlagen verwendet. Die Bedienung der Armatur darf nur von unterwiesenem Fachpersonal über 14 Jahre erfolgen.</p> <p>Die Montage und Demontage darf nur von anerkannten Fachhandwerkern vorgenommen werden.</p>	
Nicht bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur ist <b>nicht</b> für den Anschluss an Niederdruck-Heißwasserbereiter geeignet.</p>	
Gefahrenhinweis:	<p>Die Demontage bzw. die Reparatur der Armatur darf nur bei abgesperrten Eckventilen erfolgen.</p>	
Pflegehinweis:	<p><b>Keine</b> stark chlorid- oder säurehaltigen Reiniger verwenden. Auf den Gebrauch von Hochdruckreinigungsgeräten ist, u.a. gemäß dem Arbeitsblatt VdF 018, zu verzichten.</p> <p>Alle Arten von Scheuermitteln sind zur Reinigung <b>nicht</b> geeignet, da sie die Oberflächen zerkratzen.</p>	
Zulassungen:	<p><b>Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen, bzw. dem DVGW-Arbeitsblatt W 270.</b></p>	
Hersteller:	<p><b>Gebr. Echtermann GmbH &amp; Co.KG</b> Postfach 1456 D 58584 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: <a href="mailto:contact@echtermann.de">contact@echtermann.de</a></p>	