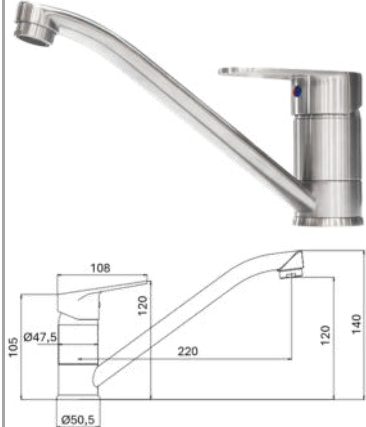


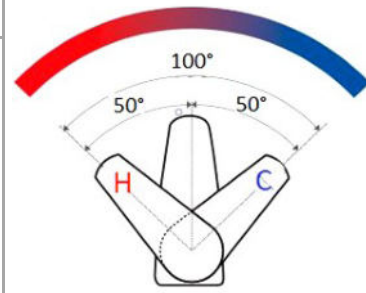
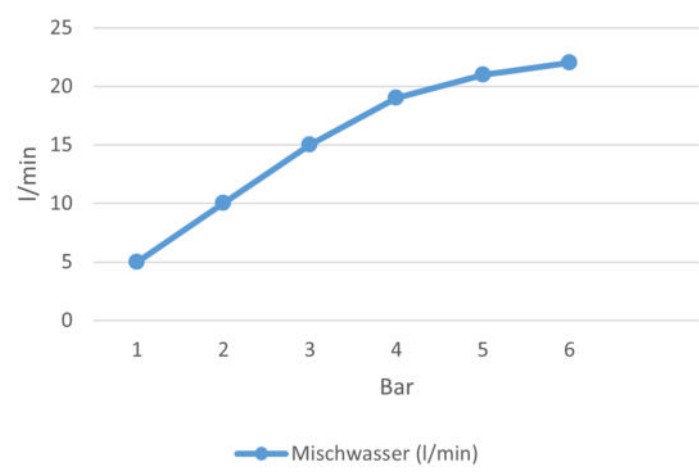
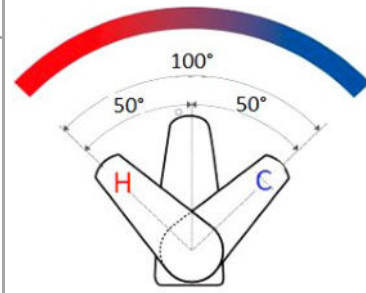







Bezeichnung:	Einhebel-Standbatterie 1/2" mit schwenkbarem Auslauf Edelstahl	201-105/220-120/01 														
Material:		201-105/220-120/02 														
Art.-Nr.:	201-105/220-120/01 (Kurzer Bedienhebel) 201-105/220-120/02 (Langer Bedienhebel)	201-105/220-120/02 														
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Ausführung nur für Hochdruck, Betriebsdruck 1-6 bar • 360° Schwenkbarer Auslauf • Wärmeisolierender Griff • Ausladung A = 220 mm Höhe H = 120 mm • Flexible Anschlusschläuche M10x1 AG, Überwurfmutter 1/2" • Montagefreundliches Befestigungssystem mit 2x Stange M6 x 60 mm für Tischplattenstärke bis max. 35 mm mit beigelegtem Montageschlüssel • Material Edelstahl • Heißwasserbeständig bis 80°C • Tischbohrung Ø33 mm • Optional erhöhter Durchfluss um 35 % möglich durch Austausch des Strahlreglers 															
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>5</td></tr> <tr><td>2</td><td>10</td></tr> <tr><td>3</td><td>15</td></tr> <tr><td>4</td><td>19</td></tr> <tr><td>5</td><td>21</td></tr> <tr><td>6</td><td>22</td></tr> </tbody> </table>	Druck (Bar)	Durchfluss (l/min)	1	5	2	10	3	15	4	19	5	21	6	22	
Druck (Bar)	Durchfluss (l/min)															
1	5															
2	10															
3	15															
4	19															
5	21															
6	22															

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 nicht 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>Keine 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 nicht geeignet, da sie die Oberflächen zerkratzen.</p>	
Zulassungen:	<p>Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen, bzw. dem DVGW-Arbeitsblatt W 270.</p>	
Hersteller:	<p>Gebr. Echtermann GmbH & Co.KG Bertholdstraße 5 D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p>	