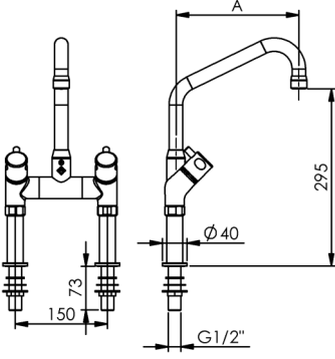
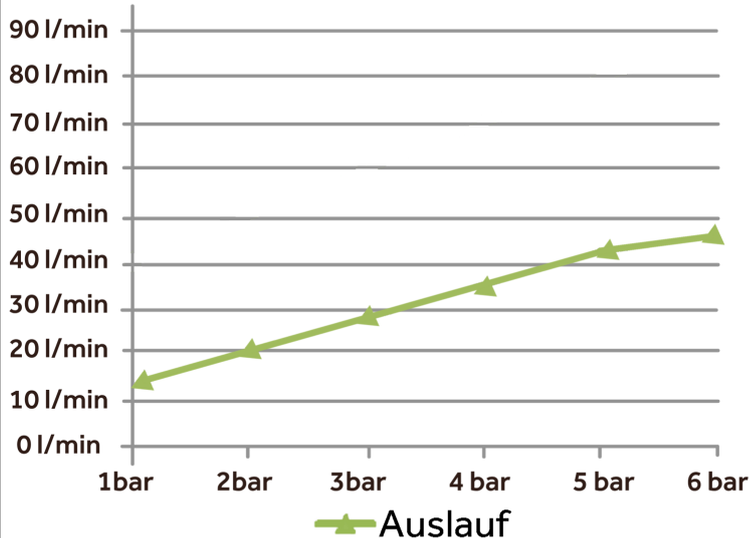


Vers.: 01

Bezeichnung	Zweigriff-Standardarmatur 1/2" auf Säulen 90mm															
Material	Edelstahl															
Art.-Nr.:	207-201/200-295 207-201/250-295 207-201/300-295 207-201/350-295															
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Mischbatterie: Zweigriffmischbatterie Stand • Nenngröße 1/2" • Betriebsdruck 1 - 6 bar (14.5 - 87 psi) • Ausführung nur für Hochdruck • Keramikoberteile (Mischbatterie) • Wärmeisolierte Haubengriffe • Schwenkbarer Auslauf mit JetSafe (Tropfschutz) • Ausladung A = 200 / 250 / 300 / 350 mm • Höhe H = 295 mm • Rückflussverhinderer gegen Zirkulation zwischen Warm- und Kaltwasser • Installation: Tischbohrung 2 x Ø23 mm mit Abstandsmaß 150mm • Heißwasserbeständig bis 80°C 															
Durchflussmengen:	 <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse;"> <caption>Flow Rate Data (Auslauf)</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>20</td></tr> <tr><td>3</td><td>28</td></tr> <tr><td>4</td><td>35</td></tr> <tr><td>5</td><td>42</td></tr> <tr><td>6</td><td>45</td></tr> </tbody> </table>		Druck (bar)	Durchfluss (l/min)	1	13	2	20	3	28	4	35	5	42	6	45
Druck (bar)	Durchfluss (l/min)															
1	13															
2	20															
3	28															
4	35															
5	42															
6	45															

Bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur wird an gewerblichen Großküchen- und Fleischereikochgeräten als Füllarmatur verwendet. Die Bedienung der Armatur darf nur von unterwiesenenem 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>	
Pfleheinweis:	<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 Bertholdstr.5 D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p>	