
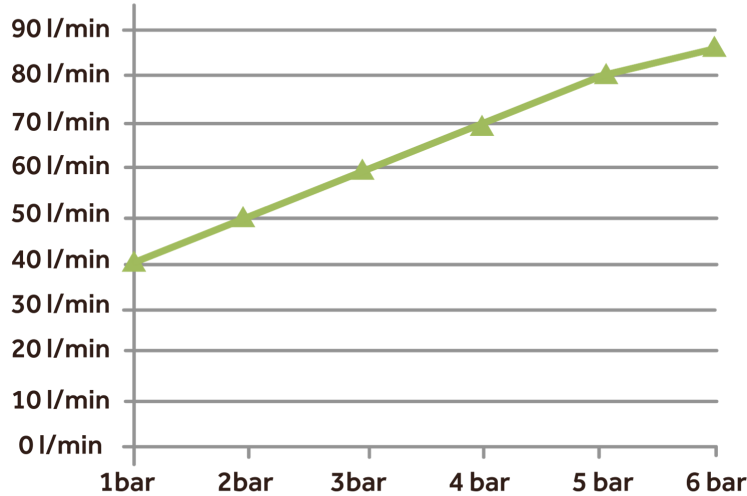
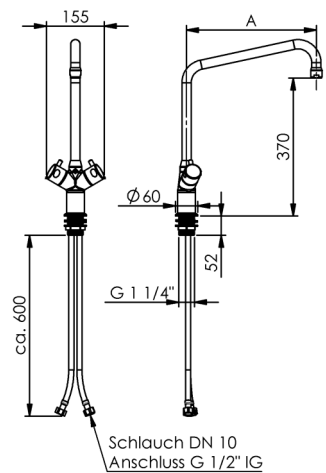







Bezeichnung:	<b>Zweigriff-Standarmatur 3/4"</b> <b>mit HU-Auslauf</b>															
Material:	<b>Edelstahl</b>															
Art.-Nr.:	<b>225-103/250-370</b> <b>225-103/300-370</b> <b>225-103/350-370</b> <b>225-103/400-370</b> <b>225-103/450-370</b> <b>225-103/500-370</b>															
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zweigriffmischbatterie Stand</li> <li>• Nenngröße 3/4"</li> <li>• Befestigung von unten mit zusätzlichem Federring</li> <li>• Betriebsdruck 1 - 6 bar (14.5 - 87 psi)</li> <li>• Ausführung nur für <b>Hochdruck</b></li> <li>• Keramikoberteile (Mischbatterie)</li> <li>• Wärmeisolierte Haubengriffe</li> <li>• Schwenkbarer HU-Auslauf mit JetSafe (Tropfschutz)</li> <li>• Ausladung A = 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500 mm</li> <li>• Höhe H = 370 mm</li> <li>• Flexible Anschlusschläuche 2x600mm, Überwurfmutter 1/2"</li> <li>• Installation: Tischbohrung Ø43mm</li> <li>• Heißwasserbeständig bis 80°C</li> </ul>															
Durchflussmengen:	 <table border="1" style="margin-top: 10px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>Durchflussmengen (Auslauf)</caption> <thead> <tr> <th>Druck (bar)</th> <th>Durchflussmenge (l/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>40</td></tr> <tr><td>2</td><td>50</td></tr> <tr><td>3</td><td>60</td></tr> <tr><td>4</td><td>70</td></tr> <tr><td>5</td><td>80</td></tr> <tr><td>6</td><td>85</td></tr> </tbody> </table>		Druck (bar)	Durchflussmenge (l/min)	1	40	2	50	3	60	4	70	5	80	6	85
Druck (bar)	Durchflussmenge (l/min)															
1	40															
2	50															
3	60															
4	70															
5	80															
6	85															



Bestimmungsgemäße Verwendung:	<p>Die Armatur wird an gewerblichen Großküchen- und Fleischereikochgeräten als Füllarmatur 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> Bertholdstr.5 D 58644 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>	