
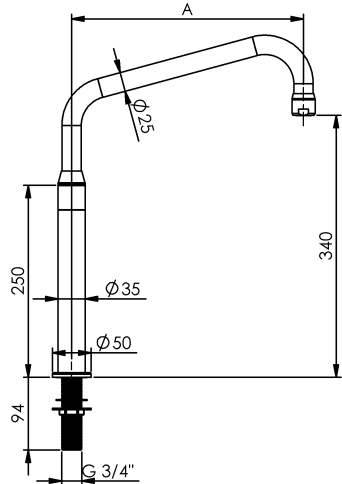
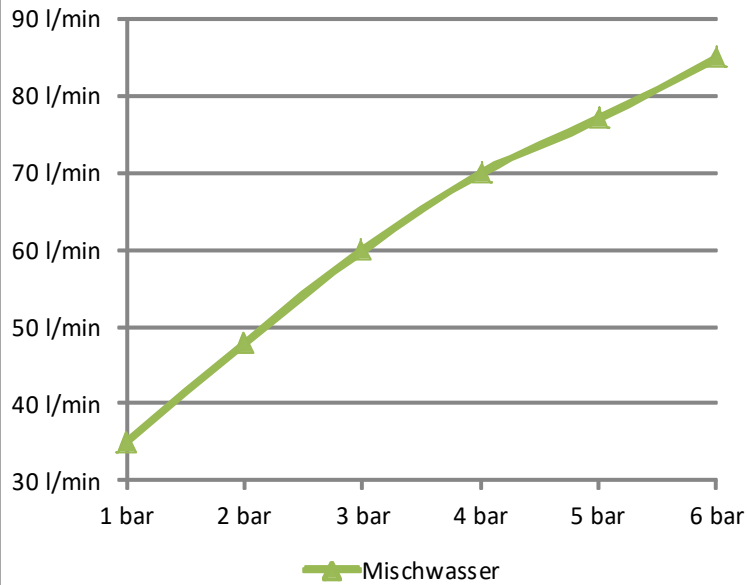







Bezeichnung:	Standsäule 3/4“; freistehend Säulenkörper 250 mm; mit HU-Auslauf Edelstahl															
Art.-Nr.:	223-101/250-340 223-101/300-340 223-101/350-340 223-101/400-340 223-101/450-340 223-101/500-340															
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Ausführung nur für Hochdruck, Betriebsdruck 1-6 bar • HU-Auslauf mit JetSafe (Tropfschutz), 360° schwenkbar • Ausladung A = 250 / 300 / 350 / 400 / 450 / 500mm • Höhe H = 340 mm • Montagefreundliches Befestigungssystem mit Befestigungsmutter und Stutzen mit G 3/4" x 94 mm • Material Edelstahl • Heißwasserbeständig bis 80°C • Tischbohrung Ø27 mm 															
Empfehlung:	<p>Benötigt eine vorgeschaltete Mischbatterie, die nicht im Lieferumfang enthalten ist</p> <p>Einbau Mischbatterie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Serie 403-5000 • Serie 403-5007 • Serie 403-5008 															
Durchflussmengen:	 <table border="1" style="margin-top: 10px; width: 100%; border-collapse: collapse;"> <caption>Durchflussmengen (l/min) vs. Betriebsdruck (bar)</caption> <thead> <tr> <th>Druck (bar)</th> <th>Durchfluss (l/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>35</td></tr> <tr><td>2</td><td>48</td></tr> <tr><td>3</td><td>60</td></tr> <tr><td>4</td><td>70</td></tr> <tr><td>5</td><td>78</td></tr> <tr><td>6</td><td>85</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">—▲— Mischwasser</p>		Druck (bar)	Durchfluss (l/min)	1	35	2	48	3	60	4	70	5	78	6	85
Druck (bar)	Durchfluss (l/min)															
1	35															
2	48															
3	60															
4	70															
5	78															
6	85															

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 Bertholdstr.5 D 58644 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p>	