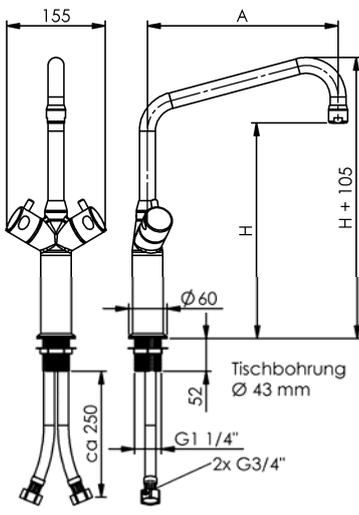
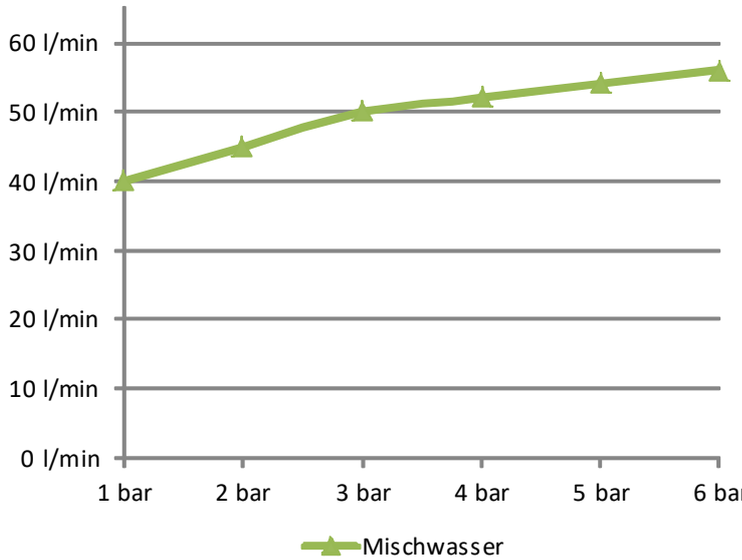


Bezeichnung:	<p>Zweigriff-Standarmatur 3/4“ mit HU-Auslauf + mittlere Säule Edelstahl</p>															
Art.-Nr.:	<p>225-101/300-290 (A = 300mm; H = 290mm) 225-101/300-340 (A = 300mm; H = 340mm) 225-101/350-340 (A = 350mm; H = 340mm) 225-101/400-340 (A = 400mm; H = 340mm) 225-101/450-340 (A = 450mm; H = 340mm) 225-101/500-340 (A = 500mm; H = 340mm)</p>															
Beschreibung:	<ul style="list-style-type: none"> • Ausführung nur für Hochdruck, Betriebsdruck 1-6 bar • Wärmeisolierte Haubengriffe • Schwenkbarer HU-Auslauf mit JetSafe (Tropfschutz) • Ausladung A = 300 / 350 / 400 / 450 / 500 mm • Höhe H = 290 / 340 mm • Temperatur und Mengenregelung mittels moderner Keramikoberteile, mit hohem Durchfluss • Anschluss über 2 x flexible Anschlussschläuche mit Anschlussgewinde IG 3/4“ • Montagefreundliches Befestigungssystem mit Befestigungsmutter und Stützen mit G 1 1/4“ x 50 mm • Material Edelstahl • Heißwasserbeständig bis 80°C • Tischbohrung Ø43 mm 															
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>40</td></tr> <tr><td>2</td><td>45</td></tr> <tr><td>3</td><td>50</td></tr> <tr><td>4</td><td>52</td></tr> <tr><td>5</td><td>54</td></tr> <tr><td>6</td><td>56</td></tr> </tbody> </table>	Druck (bar)	Durchfluss (l/min)	1	40	2	45	3	50	4	52	5	54	6	56	
Druck (bar)	Durchfluss (l/min)															
1	40															
2	45															
3	50															
4	52															
5	54															
6	56															

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:	Die Armatur ist nicht für den Anschluss an Niederdruck-Heißwasserbereiter geeignet.	
Gefahrenhinweis:	Die Demontage bzw. die Reparatur der Armatur darf nur bei abgesperrten Eckventilen erfolgen.	
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:	Alle Dichtungen entsprechen den KTW- Bestimmungen, bzw. dem DVGW-Arbeitsblatt W 270	
Hersteller:	<p>Gebr. Echtermann GmbH & Co.KG Postfach 1456 D 58584 Iserlohn</p> <p>Tel: +49 (0) 2371 / 9582-0 Fax: +49 (0) 2371 / 52787 Email: contact@echtermann.de</p>	