

Werner Fein, Schwabenstrasse 8, 90559 Burgthann, www.druckminderer-shop.de

Druckminderer Shop
Werner Fein
Schwabenstrasse 8
90559 Burgthann
www.druckminderer-shop.de



Technische Informationen und Auswahlhilfe zu Hauswasserstationen Typ HS10 und HS10S

Für die Hauswasserstationen HS 10 / HS10S gibt es diverse Ersatzteile, teilweise auch noch für Modelle bis zum Baujahr 1981 zurück. Viele dieser Ersatzteile sind auch für andere Hauswasserstationen und Filterkombinationen von Honeywell geeignet; hierzu finden Sie nähere Informationen direkt in unserem Shop.

Ferner habe wir eine Beschreibung zum [Austausch von Ventileinsätzen](#) sowie zur [Bestimmung der Anschlussgröße von Druckminderern und Hauswasserstationen](#) erstellt.





1 Übersicht Filtereinsätze





	Baureihe HS10 Baujahr 1981 - 96	Baureihe HS10S Baujahr ab 1997	
	<p><u>AF11-1/2A</u> Anschlussgröße 1/2“ und 3/4“</p> <p>untere/obere Durchlassweite: 0,105/0,135mm</p>		<p><u>AF11S-1/2A</u> Anschlussgröße: 1/2“ und 3/4“</p> <p>untere/obere Durchlassweite: 0,105/0,135mm</p>
	<p><u>AF11-1A</u> Anschlussgröße: 1“ und 1 1/4“</p> <p>untere/obere Durchlassweite: 0,105/0,135mm</p>		<p><u>AF11S-1A</u> Anschlussgröße: 1“ bis 1 1/4“</p> <p><u>untere/obere</u> <u>Durchlassweite:</u> 0,105/0,135mm</p>
			<p><u>AF11S-1C</u> Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“</p> <p>Durchlassweite: 0,050mm</p>
		<p>Neben den angeführten Filtereinsätzen für die HS10S (bzw. FK09S) Baureihe erhalten Sie bei uns auch Filterpakete. So z.B. <u>den AF11S-1A samt Rückspülfeder (als Maxi-Variante)</u> oder den <u>AF11S-1A ohne Führungsstück (als Economy-Variante)</u>. Gleiches gilt für andere Bau- und Filtergrößen.</p>	

2 Übersicht Ventileinsätze

	<p><u>D06FA-1A</u> Anschlussgröße: 1“ und 1 1/4“</p>		<p><u>D06FA-1A</u> Anschlussgröße: 1“ und 1 1/4“</p>
---	---	--	---

3 Übersicht Siebtassen

	Baureihe HS10 Baujahr 1981 - 96	Baureihe HS10S Baujahr ab 1997	
	<p><u>KF11-1/2A</u> Anschlussgröße 1/2 und 3/4“</p>		<p><u>KF11S-1A</u> Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“</p>
	<p><u>KF11-1A</u> Anschlussgröße: 1“ und 1 1/4“</p>		
			<p><u>FT09RS-1A</u> Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“ Material: Rotguss (für Warmwasser bis 70° und längste Lebensdauer ausgelegt)</p>

Kugelhähne:			
	KH11-1/2A Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“ zur Zeit nicht im Programm		KH11S-1A Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“ zur Zeit nicht im Programm
O-Ringe:			
	<u>O-Ring (0900747)</u> Anschlussgröße: 1“ bis 1 1/4“		<u>O-Ring (0900747)</u> Anschlussgröße: 1/2“ bis 1 1/4“

4 Günstige Austauschvarianten

Nicht jeder Nutzer einer HS10 / HS10S möchte diese nach einem Defekt ersetzen, insbesondere wegen der doch sehr hohen Kosten. Gleichzeitig soll aber die günstige Austauschvariante auch schnell und einfach in die bestehende Verrohrung integriert werden können. Hierzu haben wir diverse Alternativen anzubieten [welche Sie hier finden können](#).

5 Anmerkungen

Die obigen Beschreibungen und Informationen beruhen auf unsere jahrelangen Erfahrungen mit diesen Druckminderern. Eine Gewähr für diese Informationen kann nicht übernommen werden. Ebenfalls können bei Ihrem Druckminderer andere Probleme oder Fehler aufgetreten sein.

Stand: 18.03.2019

Werner Fein
Schwabenstrasse 8
90559 Burgthann
USt-IdNr: DE 1861 55336

Internet: <http://www.druckminderer-shop.de>

und bei offenen Fragen: 09188/504765

Info (at) druckminderer-shop.de