

# Magnetventile mit GL -Zulassung für den Schiffbau



	Bau-reihe	Ausführung	Material	Größe	Druck-Bereich min/max	
	24	2/2-Wege zwangsgesteuertes Magnetventil	Stahlguss, Grauguss	DN15-DN100	0-40 bar	
	28	2/2-Wege servogesteuertes Magnetventil	Grauguss	DN15-DN50	0,5-16 bar	
	40	2/2-Wege servogesteuertes Magnetventil	Messing, Edelstahl	G $\frac{1}{4}$ -G2	0,3-20 bar 0,5-16 bar	
	52	2/2-Wege direktgesteuertes Magnetventil	Messing	G $\frac{1}{8}$ -G $\frac{1}{2}$	0-100 bar	
	72	3/2-Wege direktgesteuertes Magnetventil	Messing	G $\frac{1}{8}$ -G $\frac{1}{4}$	0-20 bar	

Auf Anfrage Einzelabnahmen der Ventile gem. RINA, BV, DNV, etc. möglich



Alle Texte und Bilder sind Eigentum der GSR Ventiltechnik GmbH & Co. KG und dürfen nicht ohne schriftliche Genehmigung, auch nicht in Auszügen, vervielfältigt oder verändert werden.  
Originalprodukte können aufgrund unterschiedlicher Materialien, etc. von den abgebildeten Produktfotos abweichen. Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand: Mai 2012.

GSR Ventiltechnik GmbH & Co. KG  
 Im Meisenfeld 1 • D-32602 Vlotho  
 Postfach 2060 • D-32595 Vlotho  
 Telefon +49 5228 779-0  
 Telefax +49 5228 779-190

info@ventiltechnik.de  
 www.ventiltechnik.de

Innovative Ventiltechnik