

**water in motion**

Preisliste 69

## **Dämmschalen**

**Dämmschalen für Freistrom-/KFR-Ventile  
und Rückflussverhinderer**



DG  
11  
12

## Dämmschalen für JS-Freistrom-/KFR-Ventile und Rückflussverhinderer



### Dämmschalen aus Neopor

Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102

Wärmeleitfähigkeit nach ISO 2581 von 0,032 W/(m\*K)

Dämmdicke entsprechend EnEV

Universell einsetzbar für JS-Freistrom- und KFR-Ventile und Rückflussverhinderer mit Muffenanschluss





**passend für steigende und nichtsteigende Spindel**

angepasste Position zur wahlweisen Entfernung für Entleerungsventile, durch geometrische Innenkonturen einfachste Montage, selbsthaltend ohne Bügel oder Clipse







Technische und Zertifikatsänderungen vorbehalten.

## Freistromventil/Muffenanschluss mit Dämmschale

	Beschreibung	DN	Zoll	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1505</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG15051500001</b>	14,00	Für Ventile gilt: DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1816
	<b>Muffenanschluss</b>	20	RP 3/4	4	<b>DG15052000001</b>	20,00	
	<b>mit Dämmschale</b>	25	RP 1	4	<b>DG15052500001</b>	27,60	
	<b>ohne Entleerung</b>	32	G 1 1/4	2	<b>DG15053200001</b>	45,60	
	<b>steigende Spindel</b>	40	G 1 1/2	2	<b>DG15054000001</b>	57,90	
	50	G 2	1	<b>DG15055000001</b>	84,85		
	<b>DG1510</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG15101500001</b>	16,30	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1816
	<b>Muffenanschluss</b>	20	RP 3/4	4	<b>DG15102000001</b>	22,70	
	<b>mit Dämmschale</b>	25	RP 1	4	<b>DG15102500001</b>	30,05	
	<b>mit Entleerung</b>	32	G 1 1/4	2	<b>DG15103200001</b>	48,50	
	<b>steigende Spindel</b>	40	G 1 1/2	2	<b>DG15104000001</b>	61,20	
	50	G 2	1	<b>DG15105000001</b>	88,55		
	<b>DG1525</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG15251500001</b>	16,35	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1818
	<b>Muffenanschluss</b>	20	RP 3/4	4	<b>DG15252000001</b>	22,50	
	<b>mit Dämmschale</b>	25	RP 1	4	<b>DG15252500001</b>	30,60	
	<b>ohne Entleerung</b>	32	G 1 1/4	2	<b>DG15253200001</b>	48,05	
	<b>nichtsteigende Spindel</b>	40	G 1 1/2	2	<b>DG15254000001</b>	61,15	
	50	G 2	1	<b>DG15255000001</b>	89,95		
	<b>DG1530</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG15301500001</b>	18,60	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1818
	<b>Muffenanschluss</b>	20	RP 3/4	4	<b>DG15302000001</b>	25,00	
	<b>mit Dämmschale</b>	25	RP 1	4	<b>DG15302500001</b>	33,05	
	<b>mit Entleerung</b>	32	G 1 1/4	2	<b>DG15303200001</b>	51,50	
	<b>nichtsteigende Spindel</b>	40	G 1 1/2	2	<b>DG15304000001</b>	64,40	
	50	G 2	1	<b>DG15305000001</b>	93,50		

## KFR-Ventil/Muffenanschluss mit Dämmschale

	Beschreibung	DN	Zoll	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1615</b>						
	<b>KFR-Ventil mit Prüfschraube Muffenanschluss mit Dämmschale ohne Entleerung steigende Spindel</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG16151500001</b>	16,50	Für Ventile gilt: DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1819
		20	RP 3/4	4	<b>DG16152000001</b>	22,15	
		25	RP 1	4	<b>DG16152500001</b>	30,20	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG16153200001</b>	47,40	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG16154000001</b>	60,15		
	50	G 2	1	<b>DG16155000001</b>	88,70		
	<b>DG1620</b>						
	<b>KFR-Ventil mit Prüfschraube Muffenanschluss mit Dämmschale mit Entleerung steigende Spindel</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG16201500001</b>	18,30	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1819
		20	RP 3/4	4	<b>DG16202000001</b>	24,00	
		25	RP 1	4	<b>DG16202500001</b>	31,90	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG16203200001</b>	51,05	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG16204000001</b>	63,20		
	50	G 2	1	<b>DG16205000001</b>	91,15		
	<b>DG1625</b>						
	<b>KFR-Ventil mit Prüfschraube Muffenanschluss mit Dämmschale ohne Entleerung nichtsteigende Spindel</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG16251500001</b>	17,75	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1821
		20	RP 3/4	4	<b>DG16252000001</b>	23,80	
		25	RP 1	4	<b>DG16252500001</b>	33,10	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG16253200001</b>	49,70	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG16254000001</b>	64,15		
	50	G 2	1	<b>DG16255000001</b>	94,25		
	<b>DG1630</b>						
	<b>KFR-Ventil mit Prüfschraube Muffenanschluss mit Dämmschale mit Entleerung nichtsteigende Spindel</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG16301500001</b>	20,25	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1821
		20	RP 3/4	4	<b>DG16302000001</b>	26,55	
		25	RP 1	4	<b>DG16302500001</b>	35,75	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG16303200001</b>	53,80	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG16304000001</b>	68,60		
	50	G 2	1	<b>DG16305000001</b>	98,10		



Technische und Zertifikatsänderungen vorbehalten.





## Rückflussverhinderer/Muffenanschluss mit Dämmschale

	Beschreibung	DN	Zoll	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1325</b>						
	<b>Rückflussverhinderer ohne Entleerung Muffenanschluss mit Dämmschale</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG13251500001</b>	20,40	Für Ventile gilt: DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1820
		20	RP 3/4	4	<b>DG13252000001</b>	26,60	
		25	RP 1	4	<b>DG13252500001</b>	35,10	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG13253200001</b>	52,45	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG13254000001</b>	67,10		
		50	G 2	1	<b>DG13255000001</b>	95,90	
	<b>DG1330</b>						
	<b>Rückflussverhinderer mit Entleerung Muffenanschluss mit Dämmschale</b>	15	RP 1/2	5	<b>DG13301500001</b>	23,50	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1820
		20	RP 3/4	4	<b>DG13302000001</b>	29,25	
		25	RP 1	4	<b>DG13302500001</b>	40,50	
		32	G 1 1/4	2	<b>DG13303200001</b>	56,60	
	40	G 1 1/2	2	<b>DG13304000001</b>	72,60		
		50	G 2	1	<b>DG13305000001</b>	100,20	

## Rückflussverhinderer mit direktem Pressanschluss und Dämmschale



	Beschreibung	DN	Press	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1328</b>						
	<b>Rückflussverhinderer ohne Entleerung Pressanschluss IG mit Dämmschale</b>	15	15	4	<b>DG13281500001</b>	20,00	Für Ventile gilt: DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32)  Dämmschale: DA1599 Oberteil: 1820
		20	18	3	<b>DG13281800001</b>	24,90	
		20	22	3	<b>DG13282200001</b>	26,25	
		25	28	3	<b>DG13282800001</b>	38,00	
	32	35	1	<b>DG13283500001</b>	61,50		
		40	42	1	<b>DG13284200001</b>	89,25	
		50	54	1	<b>DG13285400001</b>	123,80	
	<b>DG1338</b>						
	<b>Rückflussverhinderer mit Entleerung Pressanschluss IG mit Dämmschale</b>	15	15	4	<b>DG13381500001</b>	21,85	DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Dämmschale: DA1599 Entl.ventil: 1831 1/4" Entl.stopfen: 1836 1/4" Oberteil: 1820
		20	18	3	<b>DG13381800001</b>	28,40	
		20	22	3	<b>DG13382200001</b>	29,10	
		25	28	3	<b>DG13382800001</b>	41,85	
	32	35	1	<b>DG13383500001</b>	64,95		
		40	42	1	<b>DG13384200001</b>	92,50	
		50	54	1	<b>DG13385400001</b>	126,95	

## Freistromventile mit direktem Pressanschluss und Dämmschale


	Beschreibung	DN	Press	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1508</b>						Für Ventile gilt:
	<b>Freistromventil</b>	15	15	4	<b>DG15081500001</b>	17,10	DIN-DVGW
	<b>Anschluss: IG</b>	20	18	3	<b>DG15081800001</b>	24,30	Schallschutz
	<b>ohne Entleerung</b>	20	22	3	<b>DG15082200001</b>	26,40	(DN 15 - 32)
	<b>mit Dämmschale</b>	25	28	3	<b>DG15082800001</b>	44,00	Oberteil: 1816
	steigende Spindel	32	35	1	<b>DG15083500001</b>	73,30	Pressnippel
Original Viega	40	42	1	<b>DG15084200001</b>	100,65	DVGW-geprüft	
Pressnippel	50	54	1	<b>DG15085400001</b>	157,20	Dämmschale: DA1599	
	<b>DG1518</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	15	4	<b>DG15181500001</b>	18,00	DIN-DVGW
	<b>Anschluss: IG</b>	20	18	3	<b>DG15181800001</b>	26,00	Schallschutz
	<b>mit Entleerung</b>	20	22	3	<b>DG15182200001</b>	28,60	(DN 15 - 32)
	<b>mit Dämmschale</b>	25	28	3	<b>DG15182800001</b>	46,40	Entl.ventil: 1831 1/4"
	steigende Spindel	32	35	1	<b>DG15183500001</b>	75,50	Oberteil: 1816
Original Viega	40	42	1	<b>DG15184200001</b>	102,40	Pressnippel	
Pressnippel	50	54	1	<b>DG15185400001</b>	160,00	DVGW-geprüft Dämmschale: DA1599	
	<b>DG1528</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	15	4	<b>DG15281500001</b>	19,35	DIN-DVGW
	<b>Anschluss: IG</b>	20	18	3	<b>DG15281800001</b>	26,90	Schallschutz
	<b>ohne Entleerung</b>	20	22	3	<b>DG15282200001</b>	29,65	(DN 15 - 32)
	<b>mit Dämmschale</b>	25	28	3	<b>DG15282800001</b>	47,20	Oberteil: 1818
	nichtsteigende Spindel	32	35	1	<b>DG15283500001</b>	76,75	Pressnippel
Original Viega	40	42	1	<b>DG15284200001</b>	104,35	DVGW-geprüft	
Pressnippel	50	54	1	<b>DG15285400001</b>	162,55	Dämmschale: DA1599	
	<b>DG1538</b>						
	<b>Freistromventil</b>	15	15	4	<b>DG15381500001</b>	20,40	DIN-DVGW
	<b>Anschluss: IG</b>	20	18	3	<b>DG15381800001</b>	28,55	Schallschutz
	<b>mit Entleerung</b>	20	22	3	<b>DG15382200001</b>	31,65	(DN 15 - 32)
	<b>mit Dämmschale</b>	25	28	3	<b>DG15382800001</b>	49,95	Entl.ventil: 1831 1/4"
	nichtsteigende Spindel	32	35	1	<b>DG15383500001</b>	79,15	Oberteil: 1818
Original Viega	40	42	1	<b>DG15384200001</b>	108,40	Pressnippel	
Pressnippel	50	54	1	<b>DG15385400001</b>	163,80	DVGW-geprüft Dämmschale: DA1599	

Technische und Zertifikatsänderungen vorbehalten.

## KFR-Ventil mit direktem Pressanschluss und Dämmschale

	Beschreibung	DN	Press	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DG1628</b>						Für Ventile gilt: DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1821 Pressnippel DVGW-geprüft Dämmschale: DA1599
	<b>KFR-Ventil</b>	15	15	4	<b>DG16281500001</b>	19,55	
	mit Prüfschraube	20	18	3	<b>DG16281800001</b>	25,00	
	<b>Anschluss: IG</b>	20	22	3	<b>DG16282200001</b>	27,90	
	<b>ohne Entleerung</b>	25	28	3	<b>DG16282800001</b>	46,10	
	<b>mit Dämmschale</b>	32	35	1	<b>DG16283500001</b>	75,85	
	<b>DG1638</b>						DIN-DVGW Schallschutz (DN 15 - 32) Entl.ventil: 1831 1/4" Oberteil: 1821 Pressnippel DVGW-geprüft Dämmschale: DA1599
	<b>KFR-Ventil</b>	15	15	4	<b>DG16381500001</b>	20,30	
	mit Prüfschraube	20	18	3	<b>DG16381800001</b>	27,25	
	<b>Anschluss: IG</b>	20	22	3	<b>DG16382200001</b>	30,15	
	<b>mit Entleerung</b>	32	28	3	<b>DG16382800001</b>	48,60	
	<b>mit Dämmschale</b>	32	35	1	<b>DG16383500001</b>	78,65	
nichtsteigende Spindel	40	42	1	<b>DG16384200001</b>	109,45		
Original Viega	50	54	1	<b>DG16385400001</b>	159,70		
Pressnippel							

## Dämmschalen

	Beschreibung	DN	Zoll	VE	Bestellnummer	Preis/Stück Euro	Info
	<b>DA1599</b>						Für Art-Nr.: 1505-1530 1615-1630 1325-1330 1508-1528 1628-1638 1328-1338
	<b>Dämmschale für</b>	15		6	<b>DA15991500001</b>	15,70	
	<b>JS-Freistrom-</b>	20		5	<b>DA15992000001</b>	19,55	
	<b>und KFR-Ventile</b>	25		5	<b>DA15992500001</b>	20,80	
	<b>und Rückflussverhinderer</b>	32		3	<b>DA15993200001</b>	25,50	
		40		3	<b>DA15994000001</b>	39,95	
	50		2	<b>DA15995000001</b>	51,00		



Schlösser Armaturen GmbH & Co. KG  
Im Dohm 3  
57462 Olpe  
Tel. + 49 2761 607-0  
Fax + 49 2761 607-10  
[www.schloesser-armaturen.de](http://www.schloesser-armaturen.de)  
[info@schloesser-armaturen.de](mailto:info@schloesser-armaturen.de)



NEWS auf:

[www.schloesser-armaturen.de](http://www.schloesser-armaturen.de)