

Tuotekatsaus | Magneettiventtiilit

# Suojaa järjestelmäsi hyväksytyllä magneettiventtiiliohjelmallamme

Magneettiventtiileillä nesteiden säätö käy helposti.



# Magneettiventtiilien yleiskatsaus



	EV210 BW (1,5-6)	EV220B (6-22)	EV221BW (10-22)	EV250B (10-22)	EV250BW (10-22)	EV220B (15-50)	EV220BW (15-50)	EV220B (65-100)	EV228BW (15-50)	EV220S (10-50)	EV225B (6-25)	EV260B (6-20)	
<b>Väliaine</b>	Juomavesi	✓		✓						✓	✓		
	Vesi		✓		✓	✓		✓		✓		✓	
	Höyry										✓		
	Ilma		✓		✓	✓				✓			
	Öljy		✓		✓		✓			✓			
<b>Ominaisuudet</b>	Järjestelmä	Kiinni ja tyhjennys	Auki	Auki	Kiinni ja tyhjennys	Kiinni ja tyhjennys	Auki	Auki	Auki	Auki	Auki	Auki	
	Liitäntä	G1/8" - G3/8"	G1/4" - G1"	G3/8" - G1"	G3/8" - G1"	G3/8" - G1"	G1/2" - G2"	G1/2" - G2"	Fl. 2 1/2", 3", 4"	G1/2" - G2"	G1/4" - G2"	G1/4" - G1"	G1/4" - G3/4"
	Kapasiteetti Kv (m³/h)	0,08-0,7	0,7-6	1,5-6	2,5-7	2,5-7	4,0-40	4,0-40	50-130	4,0-40	1,6-32	0,9-6	0,8-5
	Toiminto	NC tai NO	NC tai NO	NC tai NO	NC tai NO	NC tai NO	NC tai NO	NC tai NO	NC	UN-lukitus	NC tai NO	NC	NC
	Painealue (bar)	0-10	0,1-30	0,1-10	0-10	0-10	0,3-16	0,3-10	0,25-10	0,3-10	0,2-10	0,2-10	0,5-10
	Väliaineen lämpötila (C)	-30 ... 90	-30 ... 100	-30 ... 90	-30 ... 140	-30 ... 90	-30 ... 140	-30 ... 90	-25 ... 90	-30 ... 70	-30 ... 100	-10 ... 185	-10 ... 80
<b>Juomavesihyväksynnät</b>	WRAS			✓						✓	✓		
	RISE	✓		✓						✓			
	SINTEF	✓		✓						✓			
	ACS	✓		✓						✓			
	PZH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	UBA-Leitline	✓		✓		✓				✓			
<b>Tiivistemateriaali</b>	EPDM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
	FKM		✓		✓		✓			✓		✓	
	PTFE										✓		
<b>Venttiilin runko</b>	Messinki		✓			✓				✓		✓	
	DZR-messinki		✓		✓	✓					✓		
	DZR ECO -messinki	✓		✓		✓		✓	✓				
	SS						✓	✓	✓				
	Valurauta									✓			

# ECO-messinki: Hyväksytty ratkaisu

## Juomaveden lyijysisällön rajoittaminen on kasvava haaste.

Uusi Danfoss ECO Brass -sarja varmistaa, että sinä ja asiakkaasi saatte nauttia uudesta puhtauden standardista. Kansanterveyden suojele on avainasemassa kaikilla asuinalueilla, ja ensisijainen painopiste on julkisen vesihuollon saastumisen ehkäiseminen. Siksi jokaisella vesijärjestelmän komponentilla on oltava oikeat hyväksynyt ja niiden on täytettävä tiukat lakisääteiset vaatimukset.



## Danfoss pystyy tarjoamaan sinulle hyväksytyt tuotteet.

ECO-messinki ei sisällä myrkyllisiä lisäaineita kuten lyijyä tai nikkeliä. Se kestää myös erittäin hyvin korroosiota verrattuna perinteiseen messinkiin.

- WRAS-sertifioitu — testannut NSF International, Wales
- RISE-sertifioitu — voimassa Tanskassa ja Ruotsissa. Tarkastanut ja auditoinut Dansk Teknologisk Institut
- SINTEF-sertifioitu — voimassa Norjassa. Tarkastanut ja auditoinut Dansk Teknologisk Institut
- Carso-sertifioitu ACS-ohjeiden (Circulaire 2002/571) mukaisesti. Voimassa Ranskassa.
- Hygieniasertifikaatti B-BK-60210-1275/19. Myöntänyt Puolan kansanterveyslaitos (PZH). Voimassa Puolassa.
- Magneettiventtiileille ei ole mahdollista saada DVGW-sertifiointia, mutta voimme ilmoittaa, että tuotteet täyttävät Saksan hygieniavaatimukset.



### OY Danfoss AB

Climate Solutions • danfoss.fi • +358 753 251 100 • asiakaspalvelu.fi@danfoss.com

Kaikki annetut tiedot, tapahtuipa se kirjallisesti, suullisesti, sähköisesti, verkossa tai ladattavassa muodossa, mukaan lukien mutta ei rajoittuen koskien tuotteen valintaa, tuotteensovelluksia tai käyttöä koskevia tietoja, tuotteen suunnittelua, paino-, mitta- ja kapasiteettitietoja ja muita tuote-oppaissa, luettelokuvauksissa, mainoksissa jne. ilmoitettuja teknisiä tietoja, annetaan vain tiedoksi, ja niiden katsotaan sitovia vain ja siltä osin kuin tarjouksessa tai tilausvahvistuksessa siitä nimenomaisesti niin ilmoitetaan. Danfoss ei vastaa luetteloissa, esitteissä, videoissa tai muissa materiaaleissa mahdollisesti esiintyvistä virheistä. Danfoss pidättää oikeuden muuttaa tuotteitaan ilman ennakoilmoitusta. Tämä koskee myös tilattuja tuotteita, joita ei ole vielä toimitettu, mikäli kyseiset muutokset eivät edellytä muutosten tekemistä tuotteen muotoon, sopivuuteen tai toimintaan. Kaikki tässä materiaalissa mainitut tavaramerkit ovat Danfoss A/S:n tai Danfoss-konserniin kuuluvien yritysten omaisuutta. Danfoss ja kaikki Danfoss-logot ovat Danfoss A/S:n tavaramerkkejä. Kaikki oikeudet pidätetään.