

## Wegesitzventile Serie S3

### Ventilpatronen

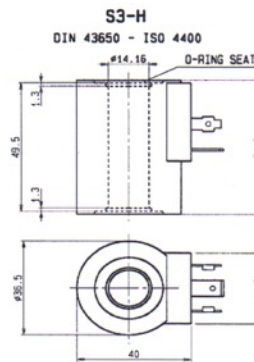
Art.-Nr.	Type	Code	Qmax l/min	pmax bar	Bohrungs- form	Sinnbild
RHEA008	VEI-A2-09	OD.15.05-04	70	350	017-E	
RHAI852	VEI-A2-12	OD.15.05-05	150	350	021-E	
RHJN216	VEI-B3-16	OD.15.09-06	260	350	004-E	
RHMJ242	VEI-A2-09	OD.15.06-04	70	350	017-E	
RHPF287	VEI-A2-12	OD.15.06-05	150	350	021-E	
RHCQ843	VEI-DT-06-01	OD.15.31-56	40	350	018-E	
RHJY859	VEI-DT-09	OD.15.31-04	70	350	017-E	
RHNJ844	VEI-DT-12	OD.15.31-05	120	350	021-E	
RHMD683	VEI-DT-06-01	OD.15.32-56	40	350	018-E	
RHVX921	VEI-DT-09	OD.15.32-04	70	350	017-E	
RHPK971	VEI-DT-12	OD.15.32-05	120	350	021-E	

**Stromlos geschlossene** Ventile können sowohl mit Spulen für Gleichstrom wie auch für Wechselstrom betrieben werden.

**Stromlos offene** Ventile funktionieren nur mit Gleichstromspulen. Bei Wechselstrom muß ein Gleichrichter mit Gleichstromspule, Typ RAC, vorgesehen werden: S1524+RM296 bzw. M6889+LK127

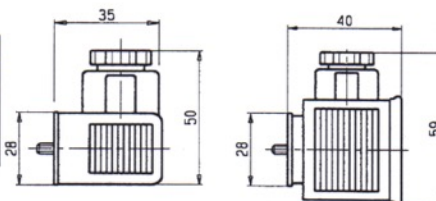
### Magnetspulen ohne Stecker, Einsatzdauer 100%

Art.-Nr.	Type	Code	Leistung W	Stromstärke A
RHOW754	S3H-12V=	OD.02.03.01.30-OB	22/17	1,83/1,42
RHWS037	S3H-24V=	OD.02.03.01.30-OC	21/16	0,87/0,67
RHAF816	S3H-26V=	OD.02.03.01.30-AC	21	0,85
RHOL244	S3H-24V/50Hz	OD.02.03.01.30-OH	20/-	1,50/1,38
RHKY766	S3H-24V/60Hz	OD.02.03.01.30-OP	20/-	1,50/1,38
RHCV842	S3H-220V/50Hz	OD.02.03.01.30-ON	15/-	0,09/0,07
RHM6889	S3H-110RAC	OD.02.03.01.30-OW	20/-	0,20/0,15
RHSI524	S3H-220RAC	OD.02.03.01.30-OZ	17/-	0,08/0,07



### Würfelstecker

Art.Nr.	Type
RHOS779	Stecker DIN43650 schwarz
RHLK127	Stecker mit Gleichrichter 110 RAC
RHRM296	Stecker mit Gleichrichter 220 RAC
RHST207	Stecker mit Gleichrichter 24 RAC



**Achtung:** Bei Bestellung von Magnetspulen müssen bei Bedarf die Würfelstecker gesondert bestellt werden.