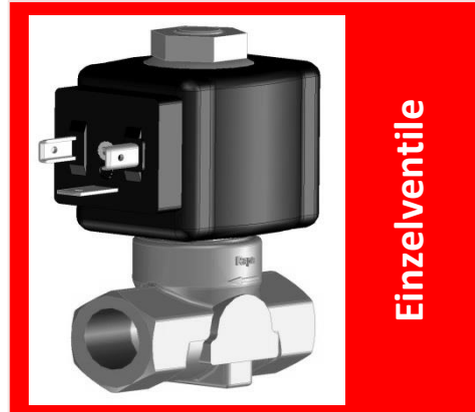


# Einzelventil HSV04

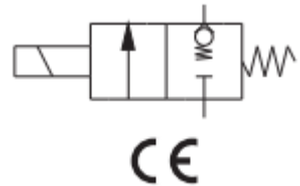
## 2/2 Wege - Heberschutzventil



Einzelventile

### Ventil-Merkmale:

- direktgesteuertes Wege-Sitzventil mit Magnetbetätigung
- stromlos geschlossen
- für den Einbau in ölführenden Saug- und Versorgungsleitungen
- Dichtungen abgestimmt auf leichtes Heizöl
- sperrt sofort die Ölzufuhr, wenn der Brenner stillsteht
- verhindert das Auslaufen des Öltanks bei einer Leckage in der Saugleitung oder im Brenner
- überhitzungssicher auch bei blockierter Offenstellung (bis 40°C)
- kann in allen Ölfeuerungsanlagen eingesetzt werden
- TÜV- geprüft nach DIN EN 12514-2
- Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Nr. Z-65.50-443



### Technische Daten:

Dichtwerkstoffe siehe „Technische Erläuterungen“

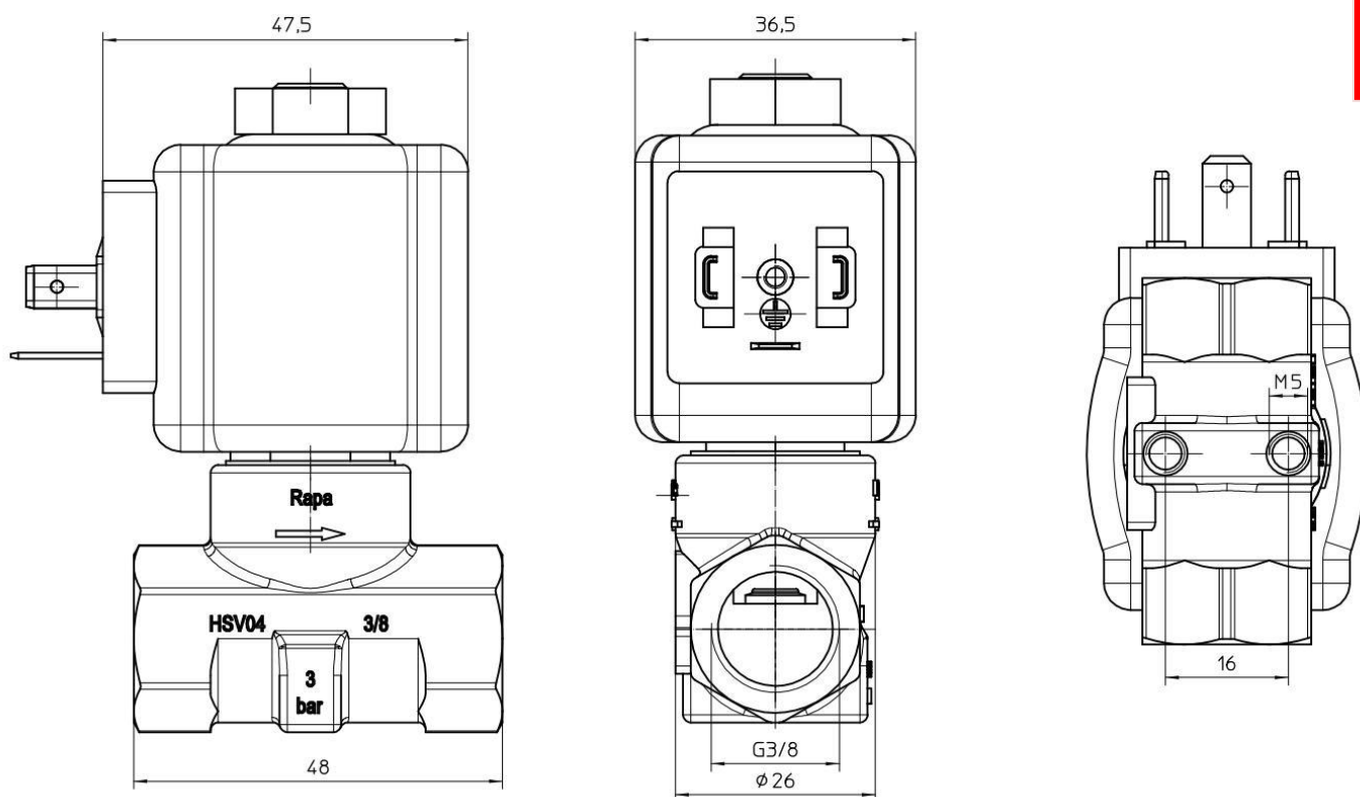
Medien	Temperatur	Werkstoff	
		RAPA Kurzzeichen	Handelsbezeichnung
Leichtes Heizöl EL Nach DIN 51603-1	-20°C bis +60°C	V	FKM

Umgebungstemperatur: -20°C bis +60°C  
 Berstdruck: >10bar  
 Durchfluss: max. 120 l/h  
 Druckverlust: p 50mbar bei 80 l/h  
 p 100mbar bei 120 l/h

### Funktionswerte (Heizöl EL nach DIN EN ISO 23553-1)

Anschluss	Nennweite mm	Kv- Wert l/min	Dichtwerkstoff	Betriebsdruck [bar]
G3/8	5	6	V	~ -0,9 - 3 bar

### Maßbild



### Hinweis für den Einbau:

- Möglichst kurze Verbindung zwischen Tankentnahmearmatur und dem Heberschutzventil
- Einbau über dem höchstmöglichen Niveau des Ölspiegels im Lagerbehälter

Gerätesteckdose nach DIN 175301-803 Bauform A 4\*90° umsetzbar