

Zuschaltbare Pumpen



SLV10-AA40
(Vorder- und Rückseite
abgebildet)

- Automatisch zuschaltbar; 1,72 bar ein / 2,8 bar
- Selbstansaugend bis 0,76 m vertikal
- Druckschalter mit langer Lebensdauer
- Wärmegeschützter Kugellagermotor mit schwallwassergeschütztem Gehäuse
- Interner Lüfter leitet Wärme ab; kein externer Kühlkörper erforderlich
- Integrierter Ein/Aus-Schalter wahlweise

Die SHURflo-Pumpe SLV eignet sich ideal für Anwendungen mit niedrigem Volumen und Aussetzbetrieb, bei denen eine Pumpe mit geringer Stromaufnahme erforderlich ist. Dank der besonderen Konstruktion befinden sich keine Metallteile im Flüssigkeitsstrom, was eine optimale Chemikalienbeständigkeit bietet. Die Pumpe ist automatisch zuschaltbar und das Elastomer-Material widersteht einem breiten Spektrum von Chemikalien. Ideal für Spritzenanwendungen mit geringem Volumen und Transferanwendungen. Kostenwirksam und zugleich hohe Leistung und Zuverlässigkeit – diese Pumpe stellt einen enormen Wert dar.

Bestellinformationen – automatisch zuschaltbare Pumpen 12 VDC

Teilenr.	Bezeichnung	Max. l/min	Max. bar	Anschlussgröße	Max. Aufnahme
SLV10-AA40	Viton®-Ventile, Santoprene®-Membran, 2,8-bar-Druckschalter, mit integriertem Ein/Aus-Schalter	3,78	2,0	3/8-Zoll-Schlauchnippel	2,5
SLV10-AA41	Viton®-Ventile, Santoprene®-Membran, 2,8-bar-Druckschalter				
SLV10-AA48	Viton®-Ventile, Santoprene®-Membran, 2,8-bar-Druckschalter, manueller Schalter und zweipoliger Steckverbinder 12 VDC				

Automatisch zuschaltbare Pumpen, 12 VDC

Modell	BAR	l/min	Ampere
SLV10-AA40	0,2	3,4	1,8
	0,7	2,8	2,1
	1,4	2,3	2,3
	2,1	1,9	2,5
SLV10-AA41	0,2	3,4	1,8
	0,7	2,8	2,1
	1,4	2,3	2,3
	2,1	1,9	2,5
SLV10-AA48	0,2	3,4	1,8
	0,7	2,8	2,1
	1,4	2,3	2,3
	2,1	1,9	2,5

Bestellinformationen – automatisch zuschaltbare Pumpe 24 VDC

Teilenr.	Bezeichnung	Max. l/min	Max. bar	Anschlussgröße	Max. Aufnahme
SLV10-AB41	Viton®-Ventile, Santoprene®-Membran, 2,8-bar-Druckschalter	3,78	2	3/8-Zoll-Schlauchnippel	1,23

Automatisch zuschaltbare Pumpe 24 VDC

Modell	BAR	l/min	Ampere
SLV10-AB41	0,2	3,4	0,89
	0,7	2,8	1,00
	1,4	2,3	1,15
	2,1	1,9	1,23

Bestellinformationen – unregelte Transferpumpe, 12 VDC

Teilenr.	Bezeichnung	Max. l/min	Max. bar	Anschlussgröße	Max. Aufnahme
SLV10-HA01	Viton®-Ventile, Geolast®-Membran, kein Druckschalter	3,78	2	3/8-Zoll-Schlauchnippel	2,5

Unregelte Transferpumpe, 12 VDC

Modell	BAR	l/min	Ampere
SLV10-HA01	0,2	3,4	1,8
	0,7	2,8	2,1
	1,4	2,3	2,3
	2,1	1,9	2,5