## **Fronttafelventile SV**

## **FESTO**



### Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze

**FESTO** 

Merkmale



#### Betätigungsaufsätze

#### Taster T

Taster kehren nach der Betätigung wieder in die Ausgangs-Schaltstellung zurück.

#### Schalter N, H, Q

Schalter besitzen mehrere Schaltstellungen zwischen denen beliebig gewechselt werden kann.

Schlossschalter können nur mit dem Schlüssel betätigt werden. Der Schlüssel lässt sich in jeder Schaltstellung abziehen.

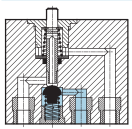
#### Pilztaster/Schlag-Rasttaster P

Pilztaster kehren nach der Betätigung wieder in die Ausgangs-Schaltstellung zurück.
Schlag-Rasttaster werden durch Drücken betätigt und kehren nach dem Entriegeln in die Ausgangs-Schaltstellung zurück:

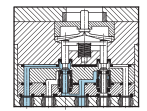
- Typ PR: Der Aufsatz wird durch Drehen des Rastrings am Pilzkopf entriegelt.
- Typ PRS: Der Aufsatz kann nur mit dem Schlüssel entriegelt werden. Der Schlüssel lässt sich in beiden Schaltstellungen abziehen.

#### Grundventile

3/2-Wegeventil SV-3-M5



5/2-Wegeventil SV-5-M5-B



#### Merkmale

Die beiden Grundventile sind überschneidungsfrei arbeitende Sitzventile:

- Kein Überströmen zwischen den Kanaälen beim Schaltvorgang
- Begrenzte Selbstreinigung durch Luftstrom im laufenden Betrieb

## Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze

**FESTO** 

Datenblatt





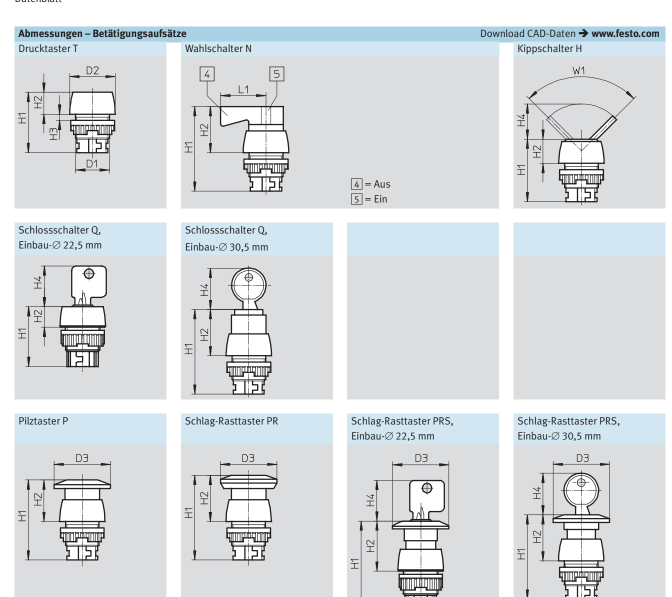
Allgemeine Technische D	Allgemeine Technische Daten – Betätigungsaufsätze mit Einbaudurchmesser 22,5 mm											
		T-22-SW	T-22-GE	T-22-RT	N-22-SW	H-22-SW	Q-22 B	P-22-SW	PR-22-RT	PRS-22-RT B		
Betätigungskraft	[N]	14	14	14	-	-	23	14	25	23		
Betätigungsmoment	[Nm]	-	-	-	0,4	0,14	-	-	-	-		
Produktgewicht	[g]	14	14	14	21	19	80	20	26	82		
Farbe		schwarz	gelb	rot	schwarz	schwarz	schwarz	schwarz	rot	rot		
Werkstoff-Hinweis		-	ı	-	_	-	RoHS konform	_	_	RoHS konform		

Allgemeine Technische Daten – Betätigungsaufsätze mit Einbaudurchmesser 30,5 mm										
		T-30-SW	T-30-GE	T-30-RT	N-30-SW	H-30-SW	Q-30	P-30-SW	PR-30-RT	PRS-30-RT
Betätigungskraft	[N]	14	14	14	-	-	23	14	25	23
Betätigungsmoment	[Nm]	-	-	_	0,4	0,14	_	-	-	-
Produktgewicht	[g]	22	22	22	30	27	88	28	37	91
Farbe		schwarz	gelb	rot	schwarz	schwarz	-	schwarz	rot	rot
Werkstoff-Hinweis		-	-	-	-	-			-	-

### Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze

**FESTO** 

Datenblatt



	Einbau-Ø	Ø D1	$\emptyset$ D2	Ø D3	H1	H2	H3	H4	L1	W1
Drucktaster T	22,5	M22x1,5	29	-	38,5	14	16	_	_	-
	30,5	M30x1,5	36	-	39	8,5	112	-	-	-
Wahlschalter N	22,5	M22x1,5	29	-	54	29,5	16	-	29	-
	30,5	M30x1,5	36	_	54,5	24	112	-	29	_
Kippschalter H	22,5	M22x1,5	29	_	40	15,5	16	22,5	_	90°
	30,5	M30x1,5	36	-	40	9,5	112	22,5	-	90°
Schlossschalter Q	22,5	M22x1,5	29	_	38,2	13,2	16	26	_	_
	30,5	M30x1,5	36	_	54,5	24	112	26,5	_	_
Pilztaster P	22,5	M22x1,5	29	36	51	26,5	16	-	-	-
	30,5	M30x1,5	36	36	51,5	21	112	-		-
Schlag-Rasttaster PR	22,5	M22x1,5	29	36	54	29,5	16	-	_	_
	30,5	M30x1,5	36	36	54,5	24	112	-	-	-
Schlag-Rasttaster abschließbar PRS	22,5	M22x1,5	29	36	57	32	16	26	-	-
	30,5	M30x1,5	36	36	56	25,5	112	26,5		-

# Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze Datenblatt

**FESTO** 





- **L** - Druck -0,9 ... +8 bar 0 ... 8 bar



Temperaturbereich −10 ... +60°C



Allgemeine Technische D	aten – Gru	ndventile	
		3/2-Wegeventil	5/2-Wegeventil
Ventilfunktion		3/2-Wegeventil, geschlossen, monostabil	5/2-Wegeventil, monostabil
Betätigungsart		manuell	
Betriebsmedium		gefilterte Druckluft, geölt oder ungeölt, Vakuum <sup>1)</sup>	
Konstruktiver Aufbau		Sitzventil mit Rückstellfeder	
Rückstellart		mechanische Feder	
Dichtprinzip		weich	
Einbaulage		beliebig	
Steuerart		direkt	
Befestigungsart		Fronttafeleinbau, mit Durchgangsbohrung	
Pneumatischer Anschluss	;	M5	
Nennweite	[mm]	2	2,3
Normalnenndurchfluss	[l/min]	65	95
Betätigungskraft bei	[N]	12	17
6 bar			
Gewicht	[g]	40	53

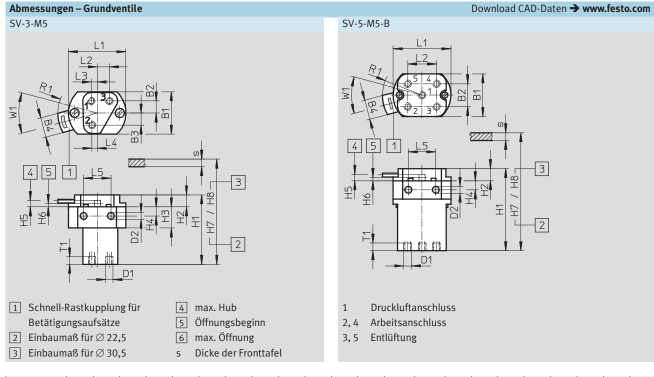
1) SV-3-M5: Vakuumanschluss an 1

Werkstoffe	
Gehäuse	Kunststoff
Ventilstößel	Messing
Dichtungen	NBR

Betriebs- und Umweltbedingungen									
		3/2-Wegeventil	5/2-Wegeventil						
Betriebsdruck	[bar]	-0,95 +8	0 +8						
Umgebungstemperatur	[°C]	-10 +60							

## Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze Datenblatt – Grundventile

**FESTO** 



	B1	B2	В3	B4	D1	D2	H1	H2	Н3	H4	H5	Н6	H7	Н8	L1	L2	L3	L4	L5	R1	T1	W1
SV-3-M5	28	8	8,2	13	M5	4,5	46	8	14	6	4,2	2	63,5	69,5	38	8	4	3,5	18	26	5	30°
SV-5-M5-B		15	-				54		-				71,5	77,5		19	-	-				



	B5	D3	L6
Einbauöffnung,-∅ 22,5	2,6	22,3	23,5
Einbauöffnung,-Ø 30,5	3,1	30,3	31,5

# Fronttafelventile und Betätigungsaufsätze Zubehör

**FESTO** 

Bestellangaben				
Schaltzeichen	Beschreibung		Teile-Nr.	Тур
Betätigungsaufs	sätze Einbau-∅ 22,5 mm			
r	Drucktaster	schwarz	9289	T-22-SW
F		gelb	9290	T-22-GE
<del></del>		rot	9997	T-22-RT
	Wahlschalter	schwarz	9301	N-22-SW
<u> </u>				
2	Kippschalter	schwarz	9305	H-22-SW
2	Schlossschalter mit Schlüssel	schwarz	573107	Q-22 B
·	Pilztaster	schwarz	9293	P-22-SW
<b>=</b>				
J.   [	Schlag-Rasttaster	rot, nicht abschließbar	9297	PR-22-RT
[[ <del>                                    </del>		rot, abschließbar	573108	PRS-22-RT B
	L	<u>'</u>		
Betätigungsaufs	sätze Einbau-∅ 30,5 mm			
Γ	Drucktaster	schwarz	9291	T-30-SW
		gelb	9292	T-30-GE
L		rot	10014	T-30-RT
<u></u>	Wahlschalter	schwarz	9302	N-30-SW
Q	Kippschalter	schwarz	9306	H-30-SW
2	Schlossschalter mit Schlüssel	-	9304	Q-30
	Pilztaster	schwarz	9295	P-30-SW
, [	Schlag-Rasttaster	rot, nicht abschließbar	9298	PR-30-RT
(⊭∕=!		rot, abschließbar	9300	PRS-30-RT
	<u> </u>	I	1	
Grundventile				
2 1 \sqrt{3}	3/2-Wegeventil		6817	SV-3-M5
5√√3	5/2-Wegeventil		11914	SV-5-M5-B