

# Fußventile - Standard

## 5/2-Wege & 5/3-Wege Fußventile

YPC (Baureihe FT)

Werkstoffe: Ventilkörper: Aluminium, Fußpedal: Aluminium, Dichtungen: NBR  
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C  
 Betriebsdruck: 1,5 - 8 bar (Typ 1/2": 0 - 8 bar)  
 Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Typ Feder-rückstellung	Typ Raste	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
FT410S	---	5/2-Wege	G 1/4" (Entlüftung G 1/8")	980 l/min.	
FT510S	---	5/2-Wege	G 3/8" (Entlüftung G 1/4")	1960 l/min.	
FT610S	FT620D	5/2-Wege	G 1/2"	5000 l/min.	
FT630S	FT630D	5/3-Wege (Mittelstellung geschlossen)	G 1/2"	5000 l/min.	
FT640S	FT640D	5/3-Wege (Mittelstellung entlüftet)	G 1/2"	5000 l/min.	
FT650S	FT650D	5/3-Wege (Mittelstellung belüftet)	G 1/2"	5000 l/min.	



Maße finden Sie in den Artikel details in unserem [Online-Shop!](#)

**Besonders preiswert!**



## 3/2-, 4/2-, 5/2- & 5/3-Wege Fußventile

Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C  
 Betriebsdruck: 2,5 - 10 bar (Baureihe Heavy Duty: 0 - 10 bar)  
 Medien: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Typ Feder-rückstellung	Typ Raste	Funktion	Gewinde	Durchfluss	Symbol
<b>Baureihe Standard (Ventil: Aluminium, Körper: Kunststoff, Fußpedal: Kunststoff)</b>					
F 318	---	3/2-Wege (NO/NC)*	G 1/8"	650 l/min.	
F 514	FMR 514	5/2-Wege	G 1/4"	650 l/min.	
<b>Baureihe Solid (Ventil: Aluminium, Körper: Kunststoff, Fußpedal: Aluminium)</b>					
F 514 LO	FMR 514 LO	5/2-Wege	G 1/4"	800 l/min.	
<b>Baureihe Heavy Duty (Ventil: Aluminium, Körper: Aluminium, Fußpedal: Aluminium)</b>					
F 314	FMR 314	3/2-Wege	G 1/4"	600 l/min.	
F 414	FMR 414	4/2-Wege	G 1/4"	600 l/min.	
<b>Wippenventil (Ventil: Aluminium, Körper: Kunststoff Fußpedal: Aluminium)</b>					
FG 5314	FGMR 5314	5/3-Wege (Mittelstellung geschlossen)	G 1/4"	1200 l/min.	
FO 5314	FOMR 5314	5/3-Wege (Mittelstellung entlüftet)	G 1/4"	1200 l/min.	

\* Standardschaltstellung ist NO. Durch Tausch von zwei Verschlussstopfen (4 → 2 & 5 → 3) auch als NC verwendbar.

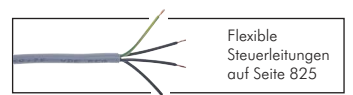


## Elektrische Fußschalter

Standard

Werkstoffe: Fußpedal: Kunststoff, Gehäuse und Schutzhaube: Aluminium-Druckguss  
 Temperaturbereich: -30°C bis max. +80°C  
 Bemessungsbetriebsspannung: 240 V  
 Konventioneller thermischer Strom: 10 A  
 Schutzart: IP 65  
 Kabeleinführung: M 20 x 1,5

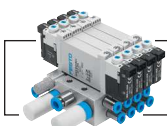
Typ	Beschreibung
FSE	elektrischer Fußschalter, 1 Öffner, 1 Schließer, Industrieausführung



Flexible Steuerleitungen auf Seite 825



Schalldämpfer ab Seite 790



**FESTO**  
 Festo Ventile finden Sie in unserem [Online-Shop](#)



Steckanschlüsse Ø 3 - 32 mm ab Seite 46



PU-, PA-, PTFE- und PE-Schläuche ab Seite 368

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.