

# PEDALE

# FOOT PEDAL



## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE CONSTRUCTIVE FEATURES

Connessioni Connections	1/4"
Vie Ways	3/2 - 5/2
Funzioni Functions	Pedale Foot lever
Corpo Body	Zama Zn+Al+Mg alloy
Guarnizioni Seals	Gomma nitrilica NBR Nitrilic rubber NBR
Protezione Guard	Nylon Nylon
Fissaggio Mounting	Fori corpo valvola Holes of valve body

## DATI TECNICI TECHNICAL DATA

Fluido Fluid	Aria filtrata Filtered air
Lubrificazione Lubrication	Con o senza lubrificazione (in aria umida) With or without lubrication (moist air)
Lubrificante Lubricant	Compatibile con NBR (3°±10° E) classe H Compatible with NBR (3°±10° E) class H

## PORTATE FLOW RATES

Pressione Pressure bar	Portata Flow rate NI/min				
	490	580	700	800	920
3					
4					
5					
6					
7					

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Pressione di esercizio Operating pressure	1 ÷ 10 bar
Temperatura di esercizio Temperature range	-10°C + 50°C

## PEDALE FOOT PEDAL



3/2 VIE  
MONOSTABILE  
3/2 WAYS  
PILOT-SPRING

3/2 VIE  
BISTABILE  
3/2 WAYS  
DOUBLE-PILOT

5/2 VIE  
MONOSTABILE  
5/2 WAYS  
PILOT-SPRING

5/2 VIE  
BISTABILE  
5/2 WAYS  
DOUBLE-PILOT

Simbolo Symbol	Connessioni Connections	Codice Code
	1/4"	36 357
	1/4"	36 367
	1/4"	36 359
	1/4"	36 369