

# Funzione, regolazione e sicurezza

## Regolatori di flusso serie METALLO



Ottone nichelato  
Zama-15 nichelata  
NBR o'ring



-20°C +80°C



Aria compressa, Vuoto



Max 10 bar



Poliammide PA6, PA11, PA12, Polietilene, Poliuretano,  
PTFE, DEKABON

### AB46-45

REGOLATORE PER CILINDRO



	Codice	φ		Portata Regolata
SERIE MINI	AB465048	M5	4	0-70 Nl/min
	AB465058	M5	5	0-70 Nl/min
	AB465068	M5	6	0-70 Nl/min
	AB468040	1/8	4	0-70 Nl/min
	AB468050	1/8	5	0-70 Nl/min
SERIE STANDARD	AB468060	1/8	6	0-70 Nl/min
	AB458040	1/8	4	0-200 Nl/min
	AB458050	1/8	5	0-400 Nl/min
	AB458060	1/8	6	0-600 Nl/min
	AB458080	1/8	8	0-600 Nl/min
SERIE GIGANTE	AB454060	1/4	6	0-680 Nl/min
	AB454080	1/4	8	0-850 Nl/min
	AB454100	1/4	10	0-900 Nl/min
	AB454800	1/4	8	0-1300 Nl/min
	AB454010	1/4	10	0-1450 Nl/min
	AB453080	3/8	8	0-1700 Nl/min
	AB453100	3/8	10	0-1700 Nl/min
AB453120	3/8	12	0-1750 Nl/min	
AB452120	1/2	12	0-1800 Nl/min	

### AB44-48

REGOLATORE PER VALVOLA



	Codice	φ		Portata Regolata
SERIE MINI	AB445048	M5	4	0-70 Nl/min
	AB445058	M5	5	0-70 Nl/min
	AB445068	M5	6	0-70 Nl/min
	AB448040	1/8	4	0-70 Nl/min
	AB448050	1/8	5	0-70 Nl/min
SERIE STANDARD	AB448060	1/8	6	0-70 Nl/min
	AB488040	1/8	4	0-200 Nl/min
	AB488050	1/8	5	0-400 Nl/min
	AB488060	1/8	6	0-600 Nl/min
	AB488080	1/8	8	0-600 Nl/min
SERIE GIGANTE	AB484060	1/4	6	0-680 Nl/min
	AB484080	1/4	8	0-850 Nl/min
	AB484100	1/4	10	0-900 Nl/min
	AB484800	1/4	8	0-1300 Nl/min
	AB484010	1/4	10	0-1450 Nl/min
	AB483080	3/8	8	0-1700 Nl/min
	AB483100	3/8	10	0-1700 Nl/min
AB483120	3/8	12	0-1750 Nl/min	
AB482120	1/2	12	0-1800 Nl/min	

## VERSIONI DISPONIBILI



REGOLATORE CON VOLANTINO



REGOLATORE CILINDRICO  
CON O'RING



REGOLATORE  
BIDIREZIONALE



REGOLATORE VERSIONE  
MASCHIO/FEMMINA



REGOLATORE VERSIONE  
FEMMINA-FEMMINA PANNELLO



REGOLATORE VERSIONE  
TUBO-TUBO PANNELLO