

## EV260B Proportionalventil , Messing, NC



Typ	Anschluss	Kv-Wert [m <sup>3</sup> /h]	Dichtungswerkstoff	Medium Wasser [°C]	Differenzdruck [bar]	Bestell Nr.
EV260B 6	G ¼	0.8	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8052</b>
EV260B 6	G ⅜	0.8	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8053</b>
EV260B 10	G ⅜	1.3	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8054</b>
EV260B 10	G ½	1.3	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8055</b>
EV260B 15	G ½	2.1	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8056</b>
EV260B 20	G ¾	5	PTFE	-10 – 80	0.5 – 10	<b>032U8057</b>

## Spulen für EV260B



Spannung [d.c.]	BK Spule 300-600 mA	BM Spule 0-10 V	BL Spule 4-20 mA
24	<b>018Z6987</b>	<b>018Z0290</b>	<b>018Z0291</b>
	Stecker IP67 serienmäßig	Stecker IP67 serienmäßig	Stecker IP67 serienmäßig

## Ersatzteilset für EV260B



Anwendung	Dichtungswerkstoff	Bestell Nr.
EV260B 6	PTFE	<b>032U8039</b>
EV260B 10	PTFE	<b>032U8040</b>
EV260B 15	PTFE	<b>032U8041</b>
EV260B 20	PTFE	<b>032U8042</b>