

**Anwendung:**

die Regelung der Durchflussgröße in rechteckigen Lüftungsinstallationen angewandt.

Montage:

Im Überdruck- und Unterdruckteil der Lüftungsinstallationen, abgesehen von der mit Staub, insbesondere mit Flugstaub verschmutzten Luft

Herstellung:

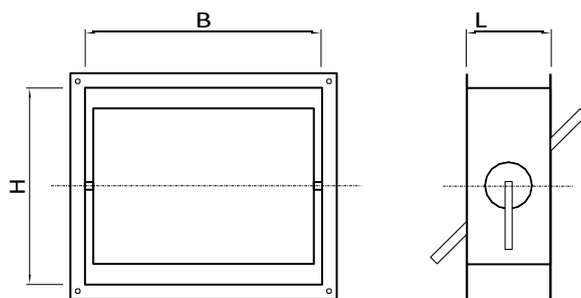
Die Luftklappe ist aus verzinktem Blech, in Form eines rechteckigen Kanals . Lamellen hergestellt aus Walzenprofilen aus Aluminium. Die Stirnrandbearbeitung des Gehäuses bilden Kanäle Stahlblechprofile

Material:

Stahl verzinkt

Regulierung:

Standardmäßig ist die Luftklappe mit einem manuellen Reguliergetriebe ausgestattet. Auf Wunsch kann sie an die automatische Steuerung mit Hilfe eines Stellmotors angepasst werden.

Abmessungen:

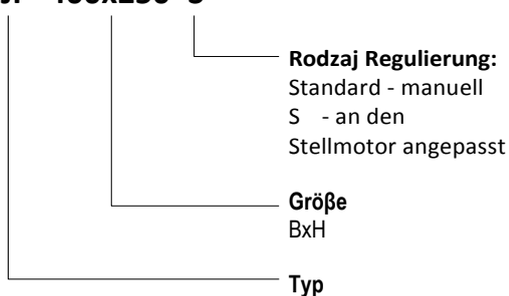
PJP

Liefergrößen:

B mm	160	200	250	300	400	500	600
H mm	+	+	+	+	+	+	+
100	+	+	+	+	+	+	+
160	+	+	+	+	+	+	+
200	+	+	+	+	+	+	+
250	+	+	+	+	+	+	+
300	+	+	+	+	+	+	+
400	+	+	+	+	+	+	+
500	+	+	+	+	+	+	+
600	+	+	+	+	+	+	+
L	200		250		300		

Bestellcode:

PJP-400x250-S

**Bestellbeispiel:**

PJP-400x250

Rechteckige einstöckige Absperrklappe 400x250, manuelle Einstellung.