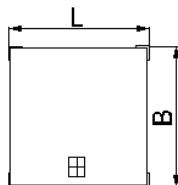
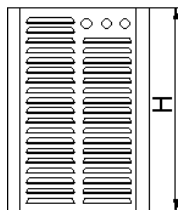


REGEL-AUTOMATIC im Gehäuse

Typ	Fischbach intern	Max. belastbar	Abmessungen Maße [mm]			Gewicht [kg]
			L x B	H	M	
Netzspannung 1x230V 50/60 Hz (es wird dringend empfohlen, die Motoren nicht unter 150V zu betreiben)						
FRA 32	6251	3	218	324	-	12,4
FRA 55	6252	5,5	218	324	-	13,4
FRA 80	6253	8	218	324	-	16
FRA 120	6255	12	218	324	-	18
FRA 200	6256	20	320	324	-	23,7
Ausgangsspannung 0... 230V 1N 50/60 Hz						

FRA 32 - 200



Beschreibung der Signalgeber

Druck-Istwertfühler DV ...

im Kunststoffgehäuse mit Schlauchnippeln für den Anschluss der Messleitungen, sind hochpräzise Meßgeräte mit Membrandose für Über-, Unter- und Differenzdruckmessung (Regelung). Die Wegänderung der Membrane bewirkt über die eingebaute elektronische Schaltung eine Signaländerung am Ausgang des DV proportional am anstehenden Druck.

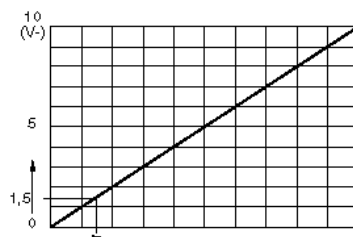
Gemeinsam verwenden mit:

Druck-Sollwertgeber DS...

Einzeln verwendbar: (siehe Tabelle)

Handfernversteller HF 10

Ausgangssignal 0...10 V-



Signalproportionalität zum Mess- oder Einstellbereich.

0	50	100 %
0	50	100 Pa
0	500	1000 Pa
-11°C	+2,5	+20 °C
+9°C	23,5	+40 °C
+39°C	52,2	+70 °C

Einstell- bzw. Messbereich der Istwertfühler oder Sollwertgeber.

Druck-Istwertfühler DV

