**Jalousieklappe für Eckenmontage, auf Schachtdecke/an Schachtwand aufliegend, für horizontale/vertikale Montage mit einer gesamten geometrisch freien Ableitungsfläche von ca. 0,1 – 0,2 – 0,4 m²** *(nach Bedarf auswählen)*

Jalousieklappe mit Gleichstrommotor auf Montagerahmen zur Abfuhr von Wärme, Brandgasen und zur natürlichen Belüftung des Schachtes. Lösung für die Eckenmontage in der Schachtdecke, wenn die Öffnung sich in der Ecke befindet und nicht ausreichend Raum für eine konventionelle Rohbauöffnung vorhanden ist. Aufliegend auf Aufzugsschachtdecke, Einführung schachtseitig. CE gekennzeichnet nach EN 12101-2.

Technische Daten:

- Über „geräuscharmen“ 24 V Gleichstrommotor schließend

- Elektrischer Anschluss über RJ45-Steckverbindung

- Bestehend aus formstabilem, profiliertem Rahmen aus 1,5 mm - Tiefe 190 mm verzinktem

 Stahlblech

- optional Winkelhalterungen

Nenngrößen Montagerahmen der Jalousieklappe: ……………x…………..…mm

Notwendige horizontale Rohbauöffnung: ………………x…………..mm

Fabrikat: D+H Mechatronic AG

Typ: JK-190-DC

Nur liefern, Einbau und thermische Einbindung in die Gebäudehülle bauseits.

1 Stk. EP .............. GP ..............