TECHNISCHE DATENBLÄTTER

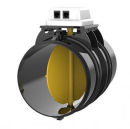


rev. 01 - 21/10/2022

PROAIR MULTI-ZONE

Motorisierte Kreisklappe / motorisierter Kreisbypass für System

11181510 - 11181520 - 11181530 11181540



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Abnehmbarer Motor, der positioniert werden kann bei: 0° 90° 180° 270° 360°C
- Hergestellt aus Antikondensations-Kunststoff
- Gewährleistet die thermische Isolierung zwischen Innen- und Außenfläche

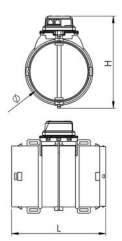
FUNKTIONEN

- Direkter Dialog mit der Systemsteuerungseinheit
- Die Klappen sind über das Kaskadensystem miteinander verbunden
- Das verwendete Anschlusskabel ist ein 8-adriges Telefonkabel mit RJ45-Steckverbindung
- Richtig konfiguriert mit den Steuergeräten "Polaris 4X" und "Polaris 5X" kann die Klappe die Funktion eines motorisierten Kreisbypasses übernehmen.

ACHTUNG!

Verwenden Sie nur Tecnosystemi-Kabel - Verwenden Sie keine anderen als die angegebenen Kabel, um die ordnungsgemäße Funktion des Systems nicht zu beeinträchtigen.

Es ist zwingend erforderlich, immer die Inspektionsluke für den Zugang zur Steuereinheit und zu den Klappen vorzusehen. Montieren Sie die Klappen immer mit dem Motor nach unten.



ABMESSUNGEN

CODE	Ø ANSCHLUSS [mm]	H [mm]	L [mm]	MAX. LUFTKAPAZITÄT [m³/h]
11181510	150	230	230	388
11181520	200	280	250	678
11181530	250	330	280	1060
11181540	300	380	350	1526

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION		
11181510	MOTORISIERTE KREISFÖRMIGE KLAPPE / MOTORISIERTER KREISFÖRMIGER BY PASS, D.150		
11181520	MOTORISIERTE KREISFÖRMIGE KLAPPE / MOTORISIERTER KREISFÖRMIGER BY PASS, D.200		
11181530	MOTORISIERTE KREISFÖRMIGE KLAPPE / MOTORISIERTER KREISFÖRMIGER BY PASS, D.250		
11181540	MOTORISIERTE KREISFÖRMIGE KLAPPE / MOTORISIERTER KREISFÖRMIGER BY PASS, D.300		