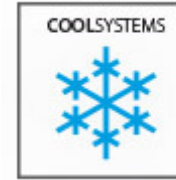


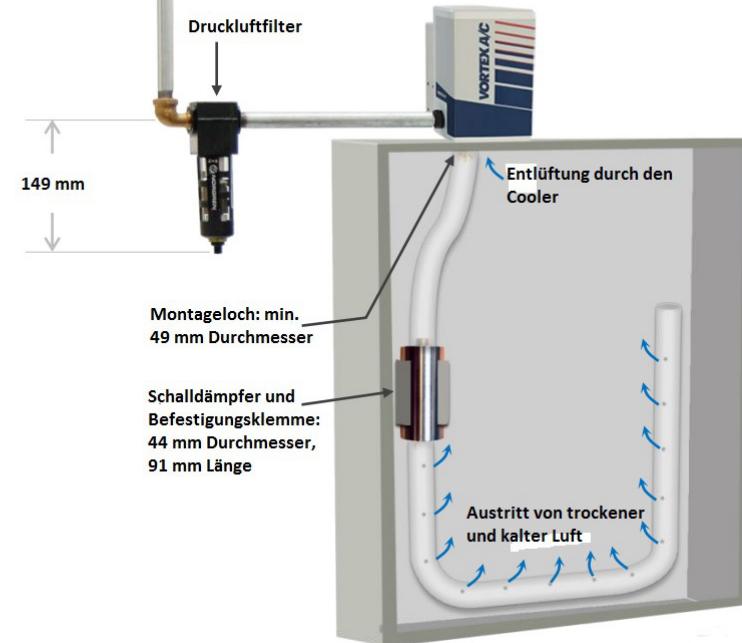
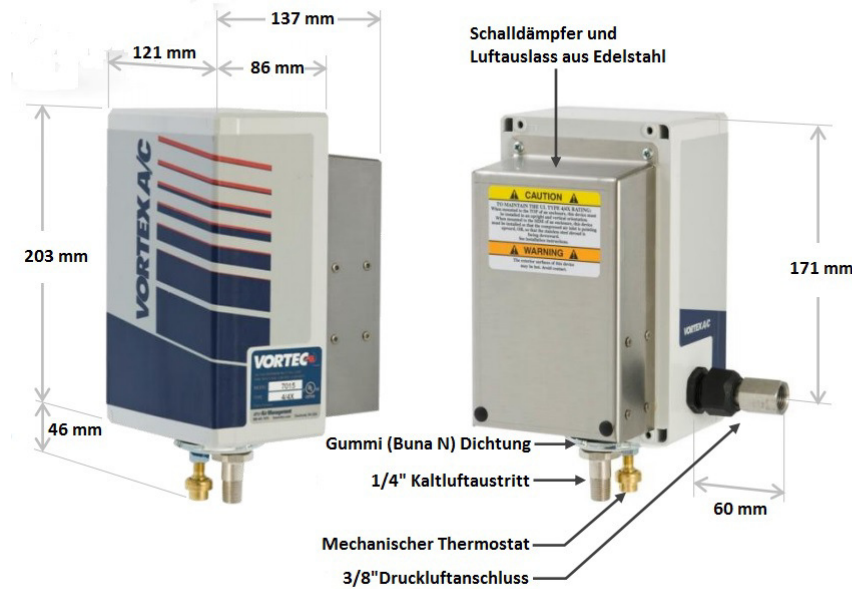
Technisches Datenblatt

Vortex Cooler A/C , NEMA 4X

Art.Nr: 7715, 7015, 7725, 7025, 7735, 7035



Seite 1



Artikelnummer	Lieferumfang **	Luftverbrauch in Liter/Min (bei 6,9 Bar)	Kühlleistung in Watt (bei 6,9Bar)
7715	1	425	264
7015	2	425	264
7725	1	708	440
7025	2	708	440
7735	1	991	733
7035	2	991	733

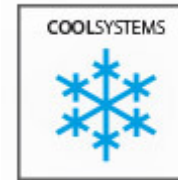
**1 Lieferumfang: Vortex Cooler mit Schalldämpfer, Filter, Luftleitsystem

**2 Lieferumfang: Vortex Cooler mit Schalldämpfer, Luftleitsystem

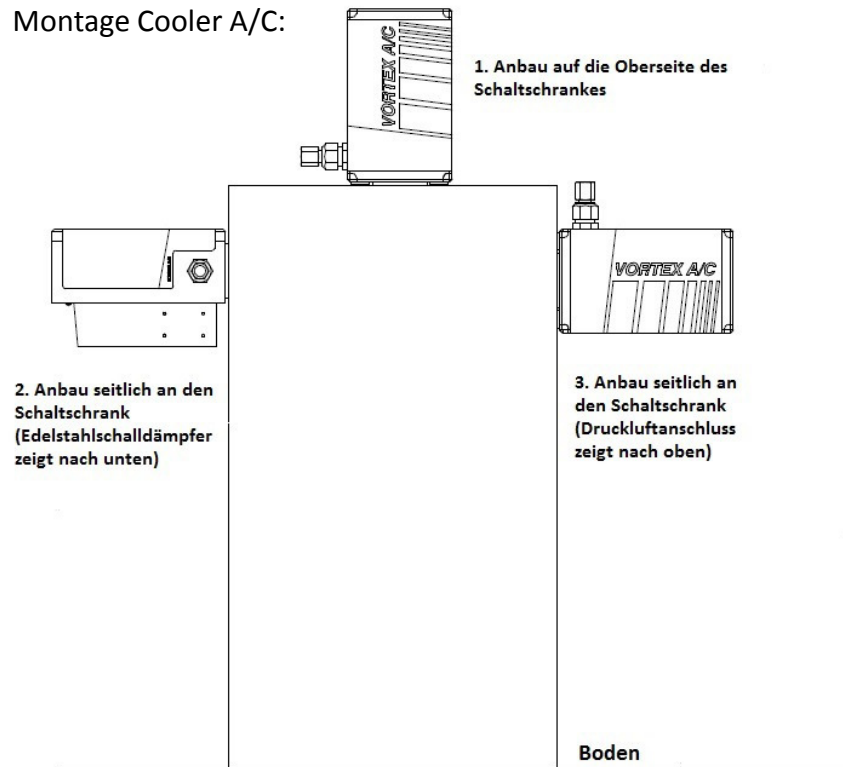
Technisches Datenblatt

Vortex Cooler A/C , NEMA 4X

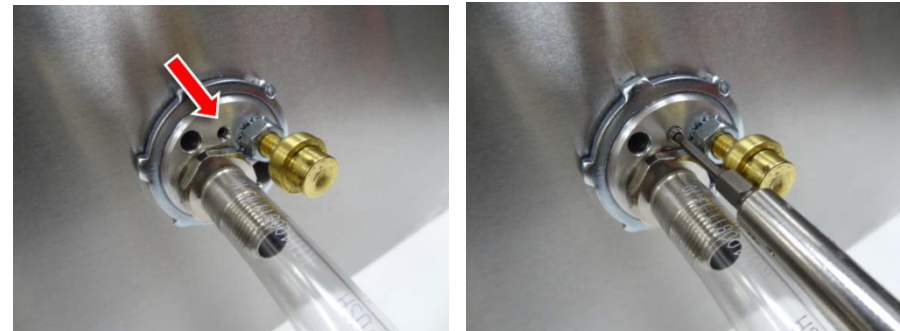
Art.Nr: 7715, 7015, 7725, 7025, 7735, 7035



Montage Cooler A/C:



Optionelle Dauerbelüftung:



Wenn der Vortex Cooler A/C bei 6,9 bar kühlt erhält er einen Schaltschrankinnendruck von ca. 8,7 kPa aufrecht. Schaltet der mechanische Thermostat bei Erreichen der Zieltemperatur ab liegt kein Überdruck im Schrank mehr an. Wird dennoch ein Überdruck in diesen Phasen gewünscht besteht die Möglichkeit die oben mit dem Pfeil markierte Öffnung freizugeben indem die darin befindliche Imbusschraube entfernt wird. Jetzt liegt eine konstante Dauerbelüftung mit ca. 0,25 kPa an. Der Luftverbrauch beträgt bei 6,9 bar 85 Liter/Minute.

Zum Erhalt der Schutzart NEMA 4 oder Nema 4X ergeben sich 3 Optionen den Vortex Cooler A/C zu montieren.