



KE-Inject®/KE-DireJet® Systemen

Het wassen van textiele luchtverdeelsslagen, gemaakt van ZeroWeave materiaal.

Het reinigen, schoonmaken en onderhoud van luchtverdeelsslagen is zeer eenvoudig. Om een goede werking van het luchtbehandelingssysteem te kunnen garanderen, is het belangrijk om het schoonmaken van de luchtkanalen en -slangen regelmatig uit te voeren.

Bovendien zorgt regelmatig onderhoud van de luchtverdeelsslagen voor een lager energieverbruik en een constante en optimale luchtverdeling.

Externe reiniging van ZeroWeave luchtverdeelsslagen

ZeroWeave is een polyesterweefsel met een vuilafstotende plastic coating waardoor de luchtverdeelsslagen eenvoudig kunnen worden gereinigd en onderhouden. Voor externe reiniging kan voorzichtig gebruik gemaakt worden van een doek, borstel, etc. en een gewoon schoonmaakmiddel dat ook gebruikt wordt voor vloeren, tafels, etc. Los stof kan verwijderd worden met stofzuiger of kan met lucht worden weggeblazen.

Interne reiniging van ZeroWeave luchtverdeelsslagen

Opeenhoping van vuil kan verwijderd worden door de luchtverdeelsslang binnenstebuiten te keren en te reinigen zoals boven beschreven. In uitzonderlijke gevallen kan machinaal gewassen worden, maar het ZeroWeave materiaal zal kreuken en in de loop der tijd zijn uitstraling verliezen.

Verwijder eventuele stalen ringen van de textiele luchtverdeelsslagen voor het wassen.

1. De machine mag maximaal voor 1/3 van de normale capaciteit gevuld worden.
2. Was met een professioneel of commercieel wasmiddel (geen specifieke vereisten) volgens de volgende programma's:
 - a. Bij minimale vervuiling wassen op 0°C, ongeveer 35 minuten tot het waswater geheel schoon is.
 - b. Bij gemiddelde vervuiling wassen op 40°C, ongeveer 65 minuten tot het waswater geheel schoon is.
 - c. Bij zware vervuiling wassen op 50°C, ongeveer 35 minuten tot het waswater geheel schoon is.
3. Spoel meerdere malen in water dat steeds kouder wordt.
4. Luchtverdeelsslang laten uitdruipen, gereduceerd centrifugeren of druipnat ophangen. Uitdruipen wordt aangeraden. Op lage temperatuur (max. 45°C uitgaande lucht) drogen is toegestaan, maar geeft wel kans op krimp.

LET OP: Luchtverdeelsslagen met 48 mm Vario nozzles moeten in een waszak gewassen worden om schade aan de stof en nozzles te voorkomen. Maximale toerental centrifugeren 1200 RPM.



07/2021

