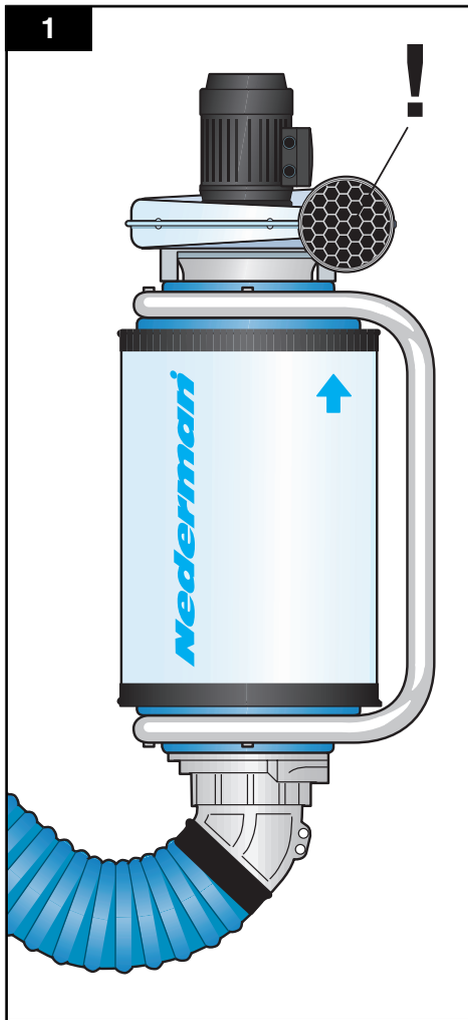


WARNING! Rotating fan wheel.



WARNING! Risk of personal injury.

Rotating fan wheel can cause personal injury. Mount enclosed guard net on the outlet of the fan (not necessary if the fan is used for fixed mounting and is directly connected to ducting system).



WARNING! Risk för personskada.

Roterande fläkthjul kan orsaka personskador. Montera medföljande skyddsnät på fläktens utlopp (behövs dock inte om fläkten används i fasta installationer och är direkt ansluten till rörkanaler).



WARNUNG! Verletzungsgefahr.

Das rotierende Lüfterrad nicht berühren – Verletzungsgefahr. Das Schutzgitter auf den Ventilatoraustritt montieren. Das Schutzgitter nur entfernen, wenn der Ventilator innerhalb eines festmontierten Rohrsystemes installiert ist.



WAARSCHUWING! Risico op persoonlijk letsel.

Het roterende ventilatorwiel kan persoonlijk letsel veroorzaken. Monteer het bijgesloten beschermingsgaas op de uitlaat van de ventilator (niet noodzakelijk als de ventilator wordt toegepast in een vaste opstelling en direct is aangesloten op een luchtkanaal).



VAROITUS! Henkilövahinkojen vaaran.

Pyörivä siipipyörä voi aiheuttaa henkilövahinkoja. Asenna oheistetut suojaverkot poistopuolelle (ei tarvita mikäli puhallin asennetaan kiinteästi ja liitetään suoraan putkistoihin).



¡ADVERTENCIA! Riesgo de lesiones personales.

Al girar el rodete del ventilador puede producir accidentes. Montar a la salida del ventilador las rejillas protectoras que se acompañan (no siendo preciso si el ventilador se acoplado a los conductos de la tubería).



AVVERTENZA! Rischio di lesioni personali.

La ventola in rotazione può causare ferite. Montare la rete di protezione in dotazione, lo scarico della ventola (non è necessario se la ventola è collegata direttamente al sistema di aereazione).



AVERTISSEMENT ! Risque de blessure.

La turbine du ventilateur peut causer des accidents corporels. Monter les grilles de protection fournies avec le ventilateur en sortie de celui-ci (ceci n'est pas nécessaire si le ventilateur est destiné à un poste fixe et est rattaché à des tuyauteries).