

ATTIX 995-OH/M SD XC TYP 22

Säkerhetsugare med egenskaper som maximerar effektiviteten och minimerar driftskostnaderna

**Nilfisk
ALTO**

Why Compromise



ATTIX 995-OH/M SD XC TYP 22

- Om du arbetar i en ATEX Zon 22 miljö med explosivt damm, finner du den perfekta lösningen här!



ATTIX 995-OH/M SD XC Typ 22 är den mest kraftfulla två-motors sugare som är godkänd för användning för både H och M-klassat damm i Zon 22 miljöer.

XtremeClean filterrengöring, borstlös motor och en rostfri stålbehållare med bygelhävare ger lång hållbarhet. Det perfekta tömningskonceptet för industriell användning av hälsovådligt och cancerogent damm.

ATTIX 995-OH/M SD XC Typ 22 omfattar H och M-klass, såväl som explosivt damm i ATEX Zon 22. Genom att välja den korrekta antistatiska anslutningen till behållaren, i kombination med de godkända Typ 22 tillbehören kan du arbeta med en säker och gnistfri lösning. Behållaren är utrustad med två anslutningar och två säkerhetspluggar. Vid arbete med M-klassat damm – använd den öppna filterpåsen och den övre anslutningen. Vid sugning av H-klassat damm används den nedre anslutningen i kombination med säkerhetsfilterpåsen, den övre anslutningen skall då vara stängd.

Användningsområden:

- Livsmedel
- Bagerier
- Mjölkpulver etc.
- Pulverlackeringsindustri
- Färgindustri

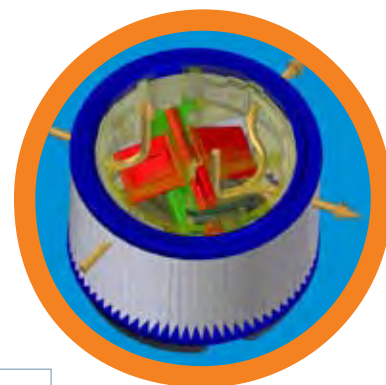


TEKNISKA DATA	ATTIX 995-OH/M SD XC TYP 22
Luftmängd l/min.	2 x 3600
Vakuüm mbar/KPa	250/25
Effekt P _{max} W	2 x 1500
Effekt P _{iec} W	2 x 1200
Arbetsljudnivå dBA	67
Behållarvolym l	50
Spänning/fas/frekvens V/~ /HZ	230/1~/50-60
Mått LxBxH mm	615x690x990
Vikt kg	45
Elkabel m	10
STANDARDUTRUSTNING	
Säkerhetsfilterpåse, H/M	302003473
Filterelement, H-klass	302001134
Skräppåse för filterelement	302001480
ARTIKELNUMMER	302002904

Det nya förbättrade helautomatiska Xtreme-Clean filterrengöringssystemet på ATTIX 995-OH/M SD XC Typ 22 är baserat på en servomotorkontrollerad Y-klaff, där hela filterytan är tillgänglig hela tiden under arbetet. Detta ger ännu längre livslängd, hög effektivitet och förhindrar effektförlust med försämrad luftmängd – utan avbrott.

Hög filtrering tack vare:

- Servomotorkontrollerad Y-klaff
- Hela filterytan används under arbetet
- Automatisk oavbruten filterrengöring
- Säkerställer maximal prestanda
- Perfekt kontroll på rengöringscykeln



Inga krav kan göras gällande på basis av uppgifter eller illustrationer i denna folder. Tekniska data, utföranden och utrustning gäller med förbehåll för ändringar

ALTO Sverige AB
Medlem i Nilfisk-Advance Gruppen
Box 4029, 431 04 Mölndal
Tel 031-706 73 00
Fax 031-706 73 40
info.se@nilfisk-alto.com
www.nilfisk-alto.se

Nilfisk
ALTO
Why Compromise