

- [Start](#)
- [Produkte](#)
- [Gase & Dämpfe](#)
- [Erfassung](#)
- [Absaugarme Non ATEX](#)
- [FX 2](#)

Nederman Wandkonsole komplett MFS

FX 2 ø50, L=1.1 unten

 [Nederman Wandkonsole komplett MFS](#)



Nederman Wandkonsole komplett MFS

FX 2 ø50, L=1.1 unten

[PDF herunterladen](#)

Beratung

Offerte

Service



Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Wandkonsole komplett MFS interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Nederman Wandkonsole komplett MFS

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Wandkonsole komplett MFS interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Nederman Wandkonsole komplett MFS

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon

Nachricht

Abbrechen

Senden



Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Nederman Wandkonsole komplett MFS interessieren. Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung? Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Nederman Wandkonsole komplett MFS

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Vorname

Nachname

Strasse

PLZ/Ort

E-Mail

Anmeldung Newsletter

Telefon



Nachricht

[Ansprechpartner](#)

Art-Nr NE600644

[Beschreibung](#) [Technische Angaben](#) [Spezifikationen](#)

Beschreibung

FX 2 Arme sind Gelenkarme aus eloxiertem Aluminium und Verbundkunststoff. Sie sind in Durchmessern von 50-100 mm erhältlich, einfach zu bedienen, 360° schwenkbar und sehr positionstreu. Ihr schlankes und helles Design fügt sich ausgezeichnet in alle Laborumgebungen ein. Intelligente Befestigungsvarianten ermöglichen eine formschöne Montage in Zwischendecken, Tischen und an Wänden. Die robusten und zuverlässigen Arme verfügen über eine integrierte, gut schliessende Handklappe.

Technische Angaben

Wandhalterung	verfügbar
Armlänge	1.1m
Bauart	Gelenkarm
Gewicht	2.3kg
Nennweite	50 mm
Statischer Druckverlust	680Pa
Volumenstrom	110m3/h
Anschluss nach	unten
Anzahl Gelenke	3
Handbetätigte Verschlussklappe	integriert
LED Arbeitslicht	nicht verfügbar
Tragkonstruktion	selbsttragend
Schalldruckpegel	60dB
Wandhalterung	Aluminium pulverbeschichtet
Übergangsstück	EPDM
Feststellschrauben	EDS
Gelenke	PP glasfaserverstärkt
Mediumführung	Aluminium eloxiert
Mundstück	PP
Verschlussklappe	PP glasfaserverstärkt, TPE

Spezifikationen

Volumenstrom (m ³ /h)	110
Statischer Druckverlust (Pa)	680
Nennweite (mm)	50
Armlänge (m)	1.1
Anzahl Gelenke	3
Gewicht (kg)	2.3
Schalldruckpegel (dB)	60
Min. Fördermitteltemperatur (°C)	70
Tragkonstruktion	selbsttragend
Handbetätigte Verschlussklappe	integriert
LED Arbeitslicht	nicht verfügbar
Wandhalterung	Aluminium pulverbeschichtet
Anschluss nach	unten
Mundstück	PP
Mediumführung	Aluminium eloxiert
Gelenke	PP glasfaserverstärkt
Feststellschrauben	EDS
Verschlussklappe	PP glasfaserverstärkt, TPE
Material Wandhalterung	Aluminium pulverbeschichtet
Übergangsstück	EPDM
Material Rohre	eloxiertes Aluminium
Material Rohrverbinder	EPDM Kautschuk
Material Minihood	PP Kunststoff
Übergangsstück	EPDM
Statischer Druckverlust	680
Wandhalterung (inklusive, verfügbar, nicht verfügbar)	verfügbar
Schalleistungspegel LwA	-2
Volumenstrom	110
Schalldruckpegel	60
LED Arbeitslicht (integriert, verfügbar, nicht verfügbar)	nicht verfügbar
Anschluss nach (oben, oben plus, unten, Tischdurchf.)	unten
Handbetätigte Verschlussklappe (integriert, verfügbar, nicht verfügbar)	integriert
Nennweite	50
Tragkonstruktion (selbsttragend, innen, aussen)	selbsttragend
Armlänge	1.1
Bauart (Gelenkarm, Teleskoparm)	Gelenkarm
Feststellschrauben	EDS, PA, Stahl

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1
5242 Birr

T 056 464 60 40

F 056 464 60 41

info@ksu-ut.ch

Informationen

- [Impressum](#)
- [AGB](#)
- [Datenschutzerklärung](#)

Öffnungszeiten

Mo – Do 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 17:00 Uhr

Fr 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 16:00 Uhr

Sa – So Geschlossen

© 2025 KSU Umwelttechnik AG

[powered by polynorm](#)

Sind Sie sich sicher?

Nein

Ja