

Image not found or type unknown

## Tiger Vac Ss 20 Hepa Atex

Image not found or type unknown

Slangenset Tiger Vac Ss 20 Hepa

Image not found or type unknown

Hepa Filter Tv Ss 20

Image not found or type unknown

Hoofdfilter Ss 20

Image not found or type unknown

## Tiger-Vac ATEX Staubsauger SS-20

Dieser Tiger-Vac ATEX-Staubsauger ist explosionsgeschützt und gesetzlich zertifiziert. Der Tiger-Vac SS-20 (DT) RE HEPA MFS ist für die ATEX-Zonen 1 und 21 geeignet. Die Maschine hat einen Widerstand von weniger als 10 Ohm und einen 25-Liter-Behälter.

Der Tiger-Vac SS-20 (DT) verfügt über einen HEPA-Filter. Dieser HEPA-Filter hat eine Effizienz von 99,995 % bei 0,3 Mikron.

Dieser ATEX-Staubsauger verfügt über ein manuelles Reinigungssystem für den Filter. Außerdem ist die gesamte Konstruktion mit Ausnahme des Behälters aus Edelstahl. Diese ist optional erhältlich.

Icon ATEX 3rd Party Certified

Image not found or type unknown

Icon Weniger als 10 ohm des Widerstands

Image not found or type unknown

Icon Abnehmbare Wiedererlangung-Trommel

Image not found or type unknown

Icon Inklusive HEPA-Filter

Image not found or type unknown

Icon Allstainless steel SAE Type 304 construction (except cart)

Image not found or type unknown

Icon Ein komplettes statisches ableitendes ToolKit ist enthalten

Image not found or type unknown

Icon Cleanroom compatible with ISO Class 4 (former Class 10)

Image not found or type unknown

Icon Can be used in the Pharmaceutical industry with optional stainless steel SAE Type 304 cart

Image not found or type unknown

Icon Pneumatisch (Luft) betrieben

Image not found or type unknown

Icon Hand-Filter-Shaker (MFS) System

Image not found or type unknown

2BEST, Product & Innovatie  
Industrieweg 9  
7141 DD Groenlo

Tel: +31 (0) 544-488770  
info@2best.nl  
2best.nl

Op al onze gesloten overeenkomsten zijn de algemene in- en verkoopvoorwaarden van 2BEST van toepassing, te vinden op 2BEST.nl

Icon

Image not found or type unknown

## Technische specificaties

## Optioneel

Marke	Tiger-Vac
Fassungsvermögen	25 ltr
Hauptfilterklasse	H14 klasse
Typ	SS-20 (DT) RE HEPA MFS
Gewicht	35 kg
Abmessungen Breite	560 mm
Luchtdebit	204
Pressung	44800 Pa
ATEX Zone	1
Abmessungen Höhe	1070 mm
Abmessungen Länge	660 mm
Behälterkupplung	50 ø mm
Lautstärke	72 dB(A)