



# bomaksan®

INDUSTRIJSKI SISTEMI FILTRACIJE ZRAKA



## LOKALNA ODSISNA VENTILACIJA

MOBILNI FILTERI, ODSISNE  
AKROBATSKE RUKE, STOLOVI ZA  
BRUŠENJE I OPREMA



## MOBILNI FILTERI

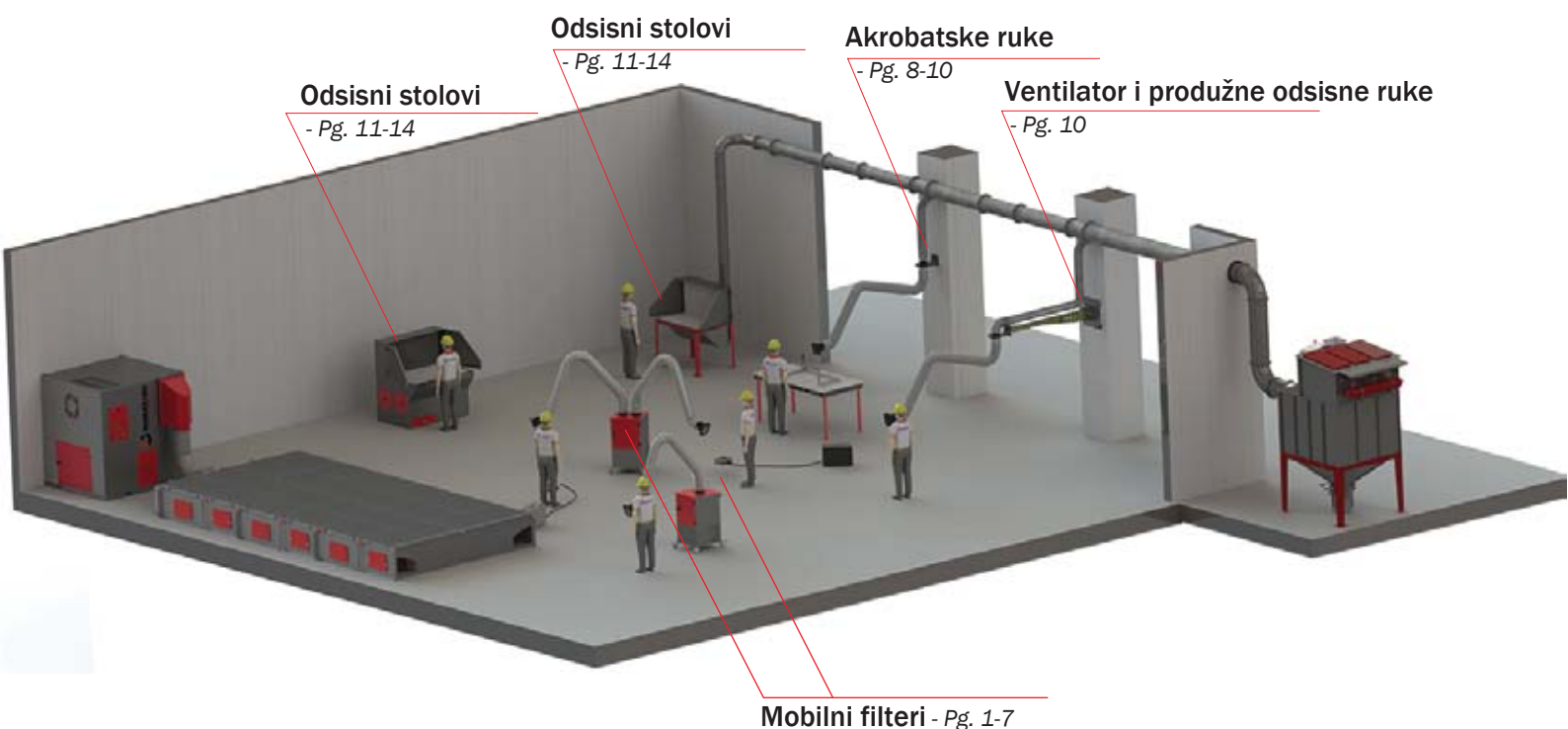
DUFILmini.....	1
Tofilmono.....	2
Tofil PRO, 1 akrobatska ruka.....	3
Tofil PRO, 2 akrobatske ruke.....	4
Tofil PULSE, 1 akrobatska ruka.....	5
Tofil PULSE, 2 akrobatske ruke.....	6

## AKROBATSKE ODSISNE RUKE

Akrobat PRO SERIJA.....	7
Akrobat PLUS SERIJA.....	8
Akrobat FAN & PRODUŽNE HAUBE.....	9
RetroWALL-ZIDNA FILTERSKA JEDINICA.....	10

## STOLOVI ZA BRUŠENJE

Stol za brušenje i odsis prašine.....	11
Stol za varenje i odsis prašine.....	12
TOFILstol.....	13
Usporedna tablica za akrobatske ruke i stolove.....	14





## ODSISNE RUKE VISOKE KVALITETE

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dima i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## VISOKO UČINKOVITI KAZETNI FILTRI

Kazetni filteri visoke učinkovitosti s 3 stepena, jednostavni za postavljanje i uklanjanje, garantuju čist zrak.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Opremljen displejom za začepljenje filtera, prekidačem za uključivanje/isključivanje i brojačem radnih sati.

## OSNOVNE INFORMACIJE

<b>Tip filtera</b>	Kasetni
<b>Faze filtera - STANDARDNE</b>	
<i>Pred filter aluminijska mreža</i>	G2 Klasa (moguće prati)
<i>Pred filter "mat"</i>	G4 Klasa
<i>Pred filter - kasetni</i>	M5 Klasa
<i>Glavni filter - kasetni</i>	H13 Klasa
<b>Filterska površina</b>	
<i>Pred filter - kasetni</i>	2 m <sup>2</sup>
<i>Glavni filter - kasetni</i>	13 m <sup>2</sup>
<b>Efikasnost filtracije</b>	
<i>Standard</i>	99,99% @ MPPS
<b>Opcioni filteri</b>	
<i>Pred Filter aktivnog ugljena</i>	Mijenja Pred filter "mat"
<i>Kasetni filter aktivnog ugljena</i>	Mijenja Pred filter - kasetni

## TEHNIČKE INFORMACIJE

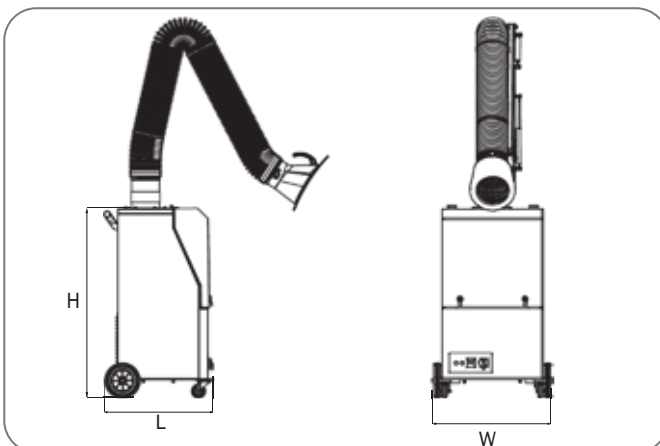
<b>Kapacitet odsisa (Standard)</b>	900 m <sup>3</sup> /h
<b>Dimenzije (W x L x H)</b>	700 x 600 x 1.100 mm
<b>Motor Power</b>	1,1 kW - 3.000 rpm
<b>Power Supply</b>	230 V - 50 Hz
<b>Noise Level</b>	72 dB(a)

## ŠIFRA

1 ruka, 2 m, unutrašnji nosači	DM.12I.12.HEPA13
1 ruka, 3 m, unutrašnji nosači	DM.13I.12.HEPA13
1 ruka, 2 m, vanjski nosači	DM.12O.12.HEPA13
1 Arm, 3 m, vanjski nosači	DM.13O.12.HEPA13
sa/ Filter aktivnog ugljena	[Kod proizvoda].ACM
sa/ Kasetni filter aktivnog ugljena	[Kod proizvoda].ACC

## MINIMILANA NARUDŽBA

Pred filter "mat" (10 kom / set)	PAD/430/430/G4
Pred Filter aktivnog ugljena(10 kom / set)	PAD/430/430/10 - AC
Pred filter - kasetni - M5	430/430/42/M5
Kasetni filter aktivnog ugljena	430/430/48 - AC
Glavni filter - kasetni - H13	460/460/292/H13





## ODSISNE RUKKE VISOKE KVALITETE

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dima i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## KERTRIDŽ FILTERI KOJI SE MOGU ČISTITI

Kartridž filteri vrhunskog kvaliteta i koji se mogu čistiti omogućavaju vam dug životni vijek filtera i niže troškove održavanja.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Svaki uređaj je opremljen prikazom začepljenja filtera, prikazom smjera okretanja ventilatora, prekidačem za uključivanje/isključivanje i brojačem radnih sati.

### OSNOVNE INFORMACIJE

<b>Tip filtera</b>	<b>Kertridž</b>
<b>Medij filtera</b>	
Standardni	nanoBLEND FR
Opciono	polyMIGHT PTFE 65
<b>Broj kertridž filtera</b>	1
<b>Ukupna površina filtera</b>	
Standardni	18 m <sup>2</sup>
Opciono	10 m <sup>2</sup>
<b>Efikasnost filtera</b>	
Standardni	F9 Klasa
Opciono	H13/H14 Klasa

### TEHNIČKE INFORMACIJE

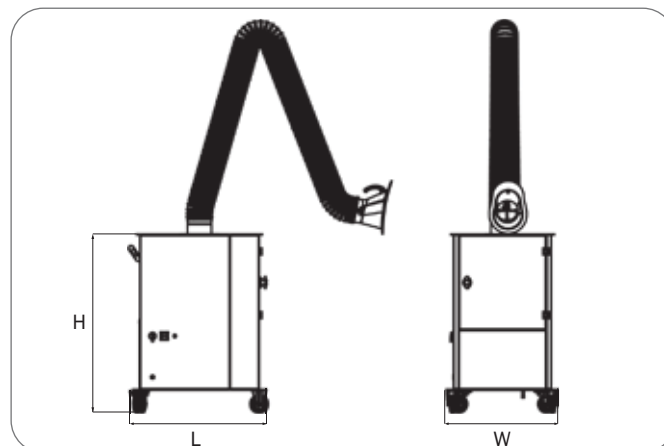
<b>Kapacitet odsisa (standard)</b>	1.200 m <sup>3</sup> /h
<b>Dimenzije (W x L x H)</b>	660 x 805 x 1.210 mm
<b>Snaga motora</b>	0,75 kW - 3.000 rpm
<b>Napona napajanja</b>	380 V / 50 Hz
<b>Nivo buke</b>	72 dB(a)

### BROJ ZA NARUDŽBU

3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TM-13I-NB
3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TM-13I-PTFE
3 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TM-13O-NB
3 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TM-13O-PTFE
4 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TM-14O-NB
4 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TM-14O-PTFE

### REZERVNI DIJELOVI

nanoBLEND FR Filter	351/600/B135FR
polyMIGHT PTFE 65 Filter	351/600/265PTFE
3 m fleksibilno crijevo	MF-3H-S
4 m fleksibilno crijevo	MF-4H-S



# Tofil<sup>PRO</sup> - 1 RUKA



## ODSISNE RUKE VISOKE KVALITETE

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dime i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## KERTRIDŽ FILTERI KOJI SE MOGU ČISTITI

Kertridž filteri vrhunskog kvaliteta koji se mogu čistiti omogućavaju vam dug životni vijek filtera i niže troškove održavanja.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Svaki uređaj je opremljen ekranom za začepljenje filtera, ventilatorom. Prikaz smjera rotacije, prekidač za uključivanje/isključivanje i brojač radnih sati.



## OSNOVNE INFORMACIJE

Tip filtera	Kertridž
Medij filtera	
Standardni	nanoBLEND FR
Opciono	polyMIGHT PTFE 65
Broj kertridža	1
Ukuna filterska površina	
Standardni	24 m <sup>2</sup>
Opciono	20 m <sup>2</sup>
Efikasnost filtera	
Standardni	F9 Klasa
Opciono	H13/H14 Klasa

## TEHNIČKE INFORMACIJE

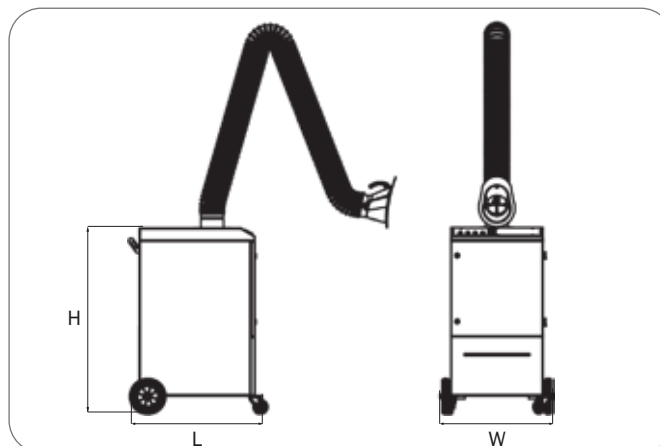
Kapacitet odsisa	1.400 m <sup>3</sup> /h
Dimenzije (W x L x H)	650 x 815 x 1.320 mm
Snaga motora	1,1 kW - 3.000 rpm
Napon napajanja	380 V / 50 Hz
Nivo buke	73 dB(a)

## BROJ ZA NARUDŽBU

3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-13I-NB
3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPRO-13I-PTFE
3 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-13O-NB
3 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPRO-13O-PTFE
4 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-14O-NB
4 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE	TPRO-14O-PTFE

## REZERVNI DIJELOVI

nanoBLEND FR Filter	380/660/B135FR
polyMIGHT PTFE 65 Filter	380/660/265PTFE
3 m fleksibilno crijevo	MF-3H-S
4 m fleksibilno crijevo	MF-4H-S





## ODSISNE RUKE VISOKE KVALITETE

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dima i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## KERTRIDŽ FILTERI KOJI SE MOGU ČISTITI

Kertridž filteri vrhunskog kvaliteta koji se mogu čistiti omogućavaju dug životni vijek filtera i niže troškove održavanja.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Svaki uređaj je opremljen prikazom začepljenja filtera, prikazom smjera okretanja ventilatora, prekidačem za uključivanje/isključivanje i brojačem radnih sati.



## OSNOVNE INFORMACIJE

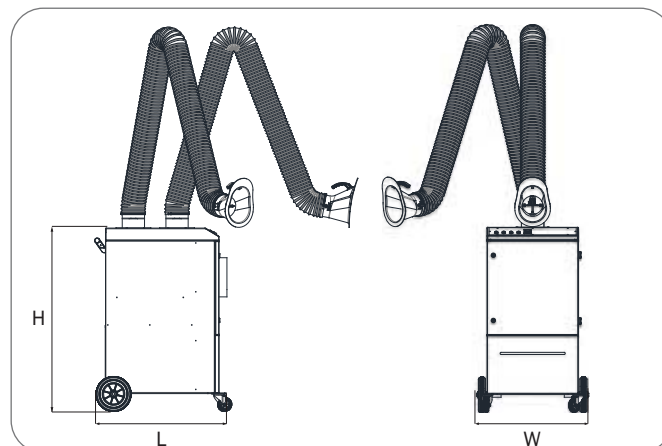
<b>Tip filtera</b>	Kertridž
<b>Medij filtera</b>	
<b>Standardni</b>	nanoBLEND FR
<b>Opciono</b>	polyMIGHT PTFE 65
<b>Broj kertridž filtera</b>	1
<b>Ukupna površina filtera</b>	
<b>Standardni</b>	24 m <sup>2</sup>
<b>Opciono</b>	20 m <sup>2</sup>
<b>Efikasnost filtera</b>	
<b>Standardni</b>	F9 Klasa
<b>Opciono</b>	H13/H14 Klasa

## TEHNIČKE INFORMACIJE

<b>Kapacitet odsisa</b>	1.100 m <sup>3</sup> /h * 2
<b>Dimenzije (W x L x H)</b>	650 x 815 x 1.320 mm
<b>Snaga motora</b>	1,1 kW - 3.000 rpm
<b>Napon napajanja</b>	380 V / 50 Hz
<b>Nivo buke</b>	73 dB(a)

## BROJ ZA NARUDŽBU

3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-23I-NB
3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPRO-23I-PTFE
3 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-230-NB
3 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPRO-230-PTFE
4 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPRO-240-NB
4 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPRO-240-PTFE
<b>FR Filter</b>	380/660/B135FR
<b>polyMIGHT PTFE 65 Filter</b>	380/660/265PTFE
<b>3 m fleksibilno crijevo</b>	MF-3H-S
<b>4 m fleksibilno crijevo</b>	MF-4H-S





## ODSISNE RUKE VISOKOG KVALITETA

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dima i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## JET-PULSE AUTOMATSKI SISTEM ČIŠĆENJA

Automatski jet-pulse sistem čišćenja za konstantan rad i manje frekventno održavanje.

## KERTRIDŽ FILTERI KOJI SE MOGU ČISTITI

Kertridž filteri vrhunskog kvaliteta koji se mogu čistiti omogućuju vam dug životni vijek filtera i niže troškove održavanja.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Svaki uređaj je opremljen prikazom začepljenja filtera, prikazom smjera okretanja ventilatora, prekidačem za uključivanje/isključivanje i brojačem radnih sati.

## OSNOVNE INFORMACIJE

Tip filtera	Kertridž
Medij filtera	
Standardni	nanoBLEND FR
Opciono	polyMIGHT PTFE 65
Broj kertridž filtera	2
Ukupna površina filtera	
Standardni	36 m <sup>2</sup>
Opciono	20 m <sup>2</sup>
Efikasnost filtera	
Standardni	F9 Klasa
Opciono	H13/H14 Klasa

## TEHNIČKE INFORMACIJE

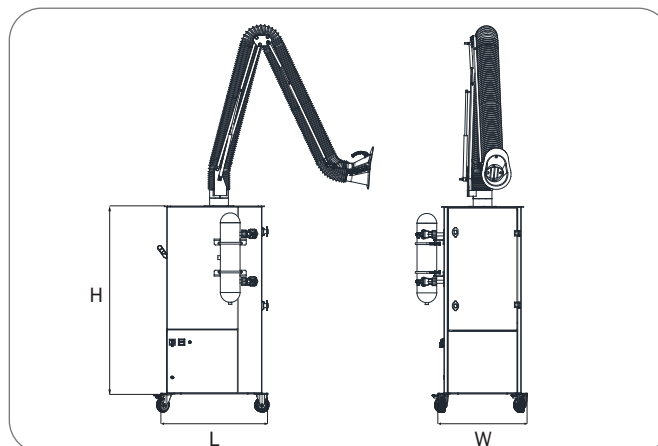
Kapacitet odsisa	1.400 m <sup>3</sup> /h
Dimenzije (W x L x H)	890 x 810 x 1.760 mm
Snaga motora	1,1 kW - 3.000 rpm
Napon napajanja	380 V / 50 Hz
Nivo buke	73 dB(a)

## BROJ ZA NARUDŽBU

3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-13I-NB
3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-13I-PTFE
3 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-13O-NB
3 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-13O-PTFE
4 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-14O-NB
4 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-14O-PTFE

## REZERVNI DIJELOVI

nanoBLEND FR Filter	351/600/B135FR
polyMIGHT PTFE 65 Filter	351/600/265PTFE
3 m fleksibilno crijevo	MF-3H-S
4 m fleksibilno crijevo	MF-4H-S





## ODSISNE RUKE VISOKE KVALITETE

Izdržljive usisne ruke dizajnirane za najbolju izvedbu u procesu odsisavanja dima i prašine.

## VRHUNSKA HAUBA ZA ODSIS

Posebno dizajnirana hauba za ekstrakciju pruža vrhunsku izvedbu.

## JET-PULSE AUTOMATSKI SISTEM ČIŠĆENJA

Automatski JET PULSNI sistem za konstantan rad i manju potrebu za redovnim održavanjem.

## KERTRIDŽ FILTERI KOJI SE MOGU ČISTITI

Kertridž filteri vrhunskog kvaliteta koji se mogu čistiti omogućavaju Vam dug životni vijek i niže troškove održavanja.

## KONTROLNI I SIGNALNI PANEL

Svaki uređaj je opremljen prikazom začepljenja filtera, prikazom smjera okretanja ventilatora, prekidačem za uključivanje/isključivanje i brojačem radnih sati.

### OSNOVNE INFORMACIJE

Tip filtera	Kertridž
Medij filtera	
Standardni	nanoBLEND FR
Opciono	polyMIGHT PTFE 65
Broj krtridž filtera	2
Ukupna površina filtera	
Standardni	36 m <sup>2</sup>
Opciono	20 m <sup>2</sup>
Efikasnost filtera	
Standardni	F9 Klasa
Opciono	H13/H14 Klasa

### TEHNIČKE INFORMACIJE

Kapacitet odsisa	1.100 m <sup>3</sup> /h x 2
Dimenzije (W x L x H)	890 x 810 x 1.760 mm
Snaga motora	1,1 kW - 3.000 rpm
Napon napajanja	380 V / 50 Hz
Nivo buke	73 dB(a)

### BROJ ZA NARUDŽBU

3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-23I-NB
3 m unutrašnji nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-23I-PTFE
3 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-23O-NB
3 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-23O-PTFE
4 m vanjski nosiva ruka sa/ nanoBLEND FR	TPULSE-24O-NB
4 m vanjski nosiva ruka sa/ polyMIGHT PTFE 65	TPULSE-24O-PTFE

### REZERVNI DIJELOVI

FR Filter	351/600/B135FR
polyMIGHT PTFE 65 Filter	351/600/265PTFE
3 m fleksibilno crijevo	MF-3H-S
4 m fleksibilno crijevo	MF-4H-S

