

NILFISK VHS210 Z22/CIID2

Seuraavan tason teho,
suodatus ja turvallisuus



NILFISK

Optimaalinen teho ja turvallisuus

Esittelyssä Nilfisk VHS210 Z22/CIID2. Teollisuusimurit nousevat seuraavalle tasolle ennennäkemättömällä teholla. Tämä ensiluokkainen imuri tarjoaa luokitelluilla alueilla huipputason suorituskykyä optimoidun harjattoman moottorin, parhaan suodatustehon ja monien antistaattisten lisävarusteiden ansiosta.

Tämä imuri ei ole ainoastaan räjähdysuojattu. Se on huippukestävä. Sillä on kaikki kolmannen osapuolen hyväksynyt ja sertifioinnit palavan pölyn tehokkaaseen siivoukseen luokitelluilla alueilla Z22 ja CIID2. Se on täysin maadoitettu, helppokäyttöinen ja kompaktin rakenteensa ansiosta helppo siirtää. Voit käyttää sitä aina kun vaatimuksena on korkea hygieniataso, ja kun

suorituskyky, turvallisuus ja suodatus ovat ratkaisevan tärkeässä asemassa. Nilfisk VHS210 Z22/CIID2 on räjähdysuojattu yksivaiheinen teollisuusimuri, joka sopii käytettäväksi ATEX-alueilla 22 (tai CIID2-versio, joka täyttää Pohjois-Amerikan direktiivit). Sitä suositellaan elintarvike-, valmistus- ja lääketeollisuudelle.



Tehokas, harjaton yksivaiheinen moottori varmistaa jatkuvan käytön ja on lisäksi huoltovapaa.

Tämä teollisuusimuri on täysin kolmannen osapuolen sertifioima ja tarjoaa käyttäjälle ainutlaatuista turvallisuutta markkinoiden korkeimpien turvallisuusstandardien mukaisesti.

Terässäiliön tilavuus on jopa 50 litraa, ja siinä on kätevä säiliön tyhjennysjärjestelmä. Vaihtoehtoinen malli Longopac-järjestelmällä.



Tärkeimpiä ominaisuuksia ja etuja:

- Yksivaiheinen moottori, suuri ilmamäärä ja huippuluokan imuteho
- Huoltovapaa hiiliharjaton moottori
- Painovoimainen tyhjennysjärjestelmä muovipussilla tai Longopac-pussilla (päättymätön pussi)
- Innovatiivinen PullClean- suodattimen puhdistusjärjestelmä parantaa tehokkuutta korkean paine-eron ansiosta
- Markkinoiden korkeimmat turvallisuusstandardit, kaikki kolmannen osapuolen sertifioinnit
- Paras suodatusteho
- Työpaikkojen ja prosessikoneiden yleiseen siivoukseen ja puhdistamiseen
- Yläpölyjen siivoukseen kontaminaation välttämiseksi
- Räjähdyssuojattu ja täysin maadoitettu

PULLCLEAN™



Tekniset tiedot

Kuvaus	Yksikkö	VHS210 L Z22	VHS210 H Z22	VHS210 M Z22	VHS210N1 L CIID2
Nimellisteho	kW	1,85	1,85	1,85	1,45
Taajuus	Hz	50	50	50	60
Eristysluokka		I	I	I	I
Suojausluokka	IP	65	65	65	65
Merkintätyyppi		H3	H3	H3	H2
Jännite	V	230	230	230	120
Virrankulutus, nimellinen	(A)	13,5	13,5	13,5	17,5
CE		CE53	CE53	CE53	Nro
Ilmavirtaus 3 metrin letkulla	m³/h – /min	330 – 5 500	330 – 5 500	330 – 5 500	250 – 4 166
Alipaine	mbar/kPa	260/23	260/23	260/23	240/23
Äänenpainetaso	dB(A)	67	67	67	67
Mitat (P x L x K)	cm	86 x 62 x 155	86 x 62 x 182	86 x 62 x 182	86 x 62 x 155
Pakkauksen mitat	cm	86 x 70 x 175	86 x 70 x 210	86 x 70 x 210	86 x 70 x 175
Nettopaino	kg	74	74	74	74
Bruttopaino	kg	90	90	90	90
Tulo	mm	70	50	50	70
Pääsuodattimen tyyppi		M-luokan Start-suodatin	M-luokan Start-suodatin	M-luokan Start-suodatin	M-luokan Start-suodatin
Pääsuodattimen pinta-ala	cm²	18 000	18 000	18 000	18 000
Säiliön tilavuus	l	50	na	na	50