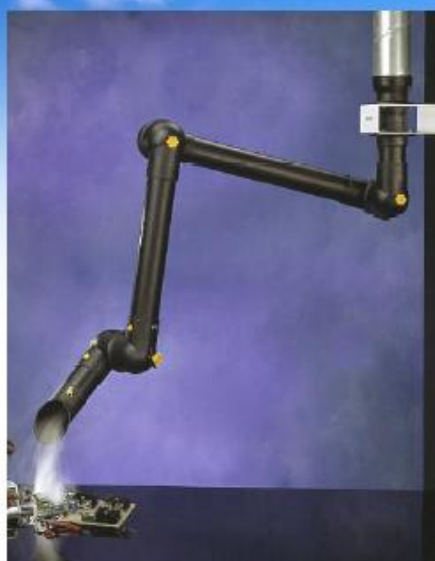




Antistaattiset kohdepoistot



Alsidentin antistaattiset imuvarret on valmistettu kromatusta alumiiniputkesta (System 50) tai mustasta karbonaatti-polypropyleenistä (System 75 ja 100). Nivelet ovat karbonaatti-polypropyleeniä ja sisäosat ruostumatonta terästä. Kevyesti liikkuvien nivelten ansiosta imuvartta on helppo säätää ja asettaa paikalleen työskentelytilanteessa.

Nivelvarsia on kolme asennusvaihtoehtoa; pöytä-, seinä- tai kattokiinnitys. Laaja valikoima erilaisia huuvia ja suukappaleita kattaa monenlaiset tarpeet.

Alsident-imuvarret koostuvat seuraavista osista: nivelvarsi, huuva, muunto ja kiinnitysteline. Jokainen osa on tilattava erikseen.

System 50:n antistaattinen versio on tarkoitettu ei-aggressiivisten aineiden kohdepoistoon ja kun täytyy välttää staattista sähköä, esim. elektroniikkateollisuudessa.










System 75:n antistaattinen versio on valmistettu johtavasta materiaalista ja tämän ansiosta erityisen sopiva käytettäväksi vaarallisissa työtiloissa. ESD-käytössä, kuten esim. elektroniikkateollisuudessa, imuvarteen liitetään 1M Ω maadoituskaapeli.

System 100:n antistaattinen versio on johtavasta materiaalista ja tämän ansiosta erityisen sopiva käytettäväksi elektroniikkateollisuudessa.

Imuvarsia on saatavana eri pituisina, maksimi horisontaalinen ulottuvuus on

- System 50: 1600 mm
- System 75: 1500 mm
- System 100: 2630 mm

Antistaattiset kohdepoistot

	System 50		System 75		System 100	
	Nivelvarren pituus mm	Musta	Nivelvarren pituus mm	Musta	Nivelvarren pituus mm	Musta
Pöytäasennus						
	765	50-3727-1-6	830	75-3535-1-6	1040	100-4540-1-6
	945	50-4737-1-6	1105	75-5545-1-6	1185	100-5545-1-6
	1125	50-5747-1-6	1290	75-6555-1-6	1370	100-6555-1-6
					1710	100-9065-1-6*
				2130	100-10585-1-6**	
Seinäasennus						
	760	50-3727-2-6	795	75-3535-2-6	1040	100-4540-2-6
	910	50-4737-2-6	1200	75-3590-2-6	1185	100-5545-2-6
	1080	50-5747-2-6	1060	75-5545-2-6	1370	100-6555-2-6
	1380	50-8747-2-6	1230	75-6555-2-6	1710	100-9065-2-6*
					2130	100-10585-2-6**
				2630	100-135105-2-6**	
Kattoasennus						
	750	50-3727-3-6	795	75-3535-3-6	1185	100-5545-3-6
	910	50-4737-3-6	1200	75-3590-3-6	1370	100-6555-3-6
	1080	50-5747-3-6	1060	75-5545-3-6	1710	100-9065-3-6*
	1380	50-8747-3-6	1230	75-6555-3-6	2130	100-10585-3-6**
					2630	100-135105-3-6**
				* yksi kaasujousi ** kaksi kaasujousta		

Kokonaispituus = nivelvarren pituus + huuvan pituus

















Joustava imuvarsi -ESD-suojattu

Imuvarressa on johtava, musta ESD-letku ja kromatut putket. Kaksi (kuvassa) tai kolme niveltä.

Tilausno	Nivelvarren pituus
50-21-1-23-6	700 mm
50-3721-1-23-6	900 mm

Antistaattiset kohdepoistot

System 50	System 75	System 100	Tekniset tiedot
<p>1-5021-6 1-5031-6</p> 	<p>1-7525-6</p> 		<p>System 50: Pituus = 210 mm tai 310 mm Materiaali: imupää alumiinia</p> <p>System 75: Pituus = 250 mm Materiaali: imupää karbonaatti-polypropyleeniä</p>
<p>1-5020-6</p> 			<p>Leveys = 200 mm Materiaali: suulake alumiinia + polypropyleeniä, laippa polypropyleeniä</p>
		<p>1-10050-6</p> 	<p>Halkaisija = 500 mm Materiaali: huuva karbonaatti-polypropyleeniä, laippa polypropyleeniä</p>
		<p>1-10036-6</p> 	<p>Halkaisija = 350 mm Materiaali: huuva kromattua alumiinia, laippa karbonaatti-polypropyleeniä</p>
<p>1-5024-6</p> 	<p>1-7524-6</p> 	<p>1-10024-6</p> 	<p>Halkaisija = 200 mm Materiaali: huuva kromattua alumiinia, laippa karbonaatti-polypropyleeniä</p>
<p>1-5035-6</p> 	<p>1-7535-6</p> 	<p>1-10035-6</p> 	<p>Halkaisija = 385 mm Materiaali: huuva karbonaatti-polypropyleeniä, laippa (karbonaatti-) polypropyleeniä</p>
<p>1-503324-6</p> 	<p>1-753324-6</p> 	<p>1-1004228-6</p> 	<p>Koko = System 50 ja 75: 330 x 240 mm System 100: 420 x 280 mm Materiaali: huuva karbonaatti-polypropyleeniä, laippa karbonaatti-polypropyleeniä</p>

Antistaattiset kohdepoistot

System 50	System 75	System 100		Tekniset tiedot
2-5010-050 	2-7510-050 	30-100-5 		Pöytäkanneke Materiaali: pulverimaalattu teräs
2-5020-050 	2-7525-050 			Seinäkiinnitysteline Pituus = System 50: 200 mm System 75: 250 mm Materiaali: pulverimaalattu teräs
		2-10035-050 	2-10035-22 	Seinäkiinnitysteline Materiaali: pulverimaalattu tai ruostumaton teräs
2-250 	2-250-050 			Kattopilari Pituus = 250 mm Materiaali: pulverimaalattu teräs valkoinen tai musta Poistoliitäntä päältä.
2-500-050 2-750-050 2-1000-050 	2-500-050 2-750-050 2-1000-050 	2-100-500-050 2-100-750-050 2-100-1000-050 		Kattopilari Pituus = 500/750/1000 mm Materiaali: pulverimaalattu teräs, valkoinen tai musta Poistoliitäntä sivulta tai päältä
2-500-21 2-750-21 	2-500-21 2-750-21 2-1000-21 			Kattopilarin jatke Pituus = 500/750/1000 mm Materiaali: pulverimaalattu teräs vain valkoinen Poistoliitäntä sivulta tai päältä
4-6350-050 4-8050-050 	4-8075-050 4-10075-050 	4-100125-050 		Muunto Materiaali: polypropyleeni