



Příslušenství pro ALSIDENT® SYSTEM 75

... široká nabídka hubic

Příslušenství pro ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic zahrnuje montážní konzoly, hubice a redukce.

Montážní konzoly (nástěnná konzola a stropní sloupky) jsou stejné jako pro System 100 a jsou vyrobeny z oceli povrchově upravené bílým práškovým lakem. Nástropní sloupky se dodávají ve standardních délkách v rozmezí 500 mm až 2000 mm.

Redukce je vyrobena z polypropylenu (PP) a používá se pro napojení sacího ramene na ventilační systém.

Výběr hubic pro ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic je stejný jako pro System 75. Nabízí nejvhodnější řešení pro každé pracoviště a typ škodlivin.

Volba materiálu hubice závisí na modelu a na materiálové verzi. Hubice se dodávají v provedení z průhledného PETG (polyetylenetereftalát) a z eloxovaného nebo práškovaného hliníku.

Podrobnější informace naleznete na vložené příloze.

Můžete také navštívit naše internetové stránky www.alsident.com nebo kontaktovat prodejce.

prodejce



ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic

Kompaktní systém s velkým dosahem



Lokální odsávání – pro čistší pracovní prostředí

Instalace individuálních systémů pro odsávání výparů při pracovním procesu přímo u zdroje škodlivin zabraňuje šíření znečištěného vzduchu do okolí. Systémy lokálního odsávání jsou proto nejlepším řešením pro čisté pracovní prostředí.

Snadno ovladatelná sací ramena

Ramena pro odsávání výparů ALSIDENT® SYSTEM mají samonosné provedení s vnitřními závitovými podložkami a nosnými pružinami. Tato konstrukce zajišťuje velmi snadnou ovladatelnost a polohovatelnost ramene podle zdroje škodlivin při pracovním procesu.

Snadná údržba a dlouhá životnost

Sací ramena ALSIDENT® SYSTEM nevyžadují jinou údržbu než čištění podle specifikovaných požadavků. Ramena se před čištěním a po čištění snadno rozebírají a skládají bez nutnosti dalších nástrojů. Sací ramena ALSIDENT® SYSTEM se vyrábějí z kvalitních materiálů, které zaručují snadnou údržbu a dlouhou životnost. Všechny plastové části jsou vyrobeny z polypropylenu (PP) a jsou odolné proti nárazu. Hliníkové části jsou eloxované a vnitřní i vnější povrchy všech konzol jsou pokryté práškovou barvou. Závitové podložky, pružiny a nastavovací šrouby jsou vyrobeny z nerezové oceli odolné proti kyselinám a mají dlouhou životnost i v agresivním prostředí. Všechny O-kroužky jsou bezúdržbové.

Měření poklesu tlaku a účinnosti

Úroveň hluku, pokles tlaku a účinnosti sacích ramen ALSIDENT® SYSTEM měřil Dánský technologický institut. Výsledky testů, rozměrová schémata a instalační výšky získáte od společnosti ALSIDENT SYSTEM A/S, od svého prodejce nebo je naleznete na internetové stránce www.alsident.com.

ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic ... elegantní a praktické sací rameno

Použití

ALSIDENT® SYSTEM 75 je vhodný pro objemy vzduchu od 80 do 180 m³/h

Teleskopické sací rameno ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic je konstruováno jako sací rameno se dvěma klouby a prodlouženou trubicí. Teleskopická trubice šetří prostor a je vhodná pro stacionární použití, například v laboratořích, dílnách, při vážení nebo při nalévání tekutin.

Přizpůsobení pracovním podmínkám

Teleskopické sací rameno ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic lze pomocí standardních konzol rychle připevnit na zeď nebo na strop.

Standardní sací rameno ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic je dostupné ve dvou délkových variantách: 1300 mm a 1900 mm. Kombinací typu připevnění a dosahu lze rameno přizpůsobit každé pracovní situaci. Viz vložený list s podrobnějšími informacemi.

Hliník (AL)

–pro většinu aplikací

Sací rameno ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic je vyrobeno z hliníku (AL) a používá se v prostředí, které nevyžaduje zvláštní opatření z důvodu chemické odolnosti nebo vodivosti.

Sací ramena ALSIDENT® SYSTEM 75 Telescopic se skládají z hliníkových trubic a pohyblivých kloubů z bílého polypropylenu (PP). Teleskopická trubice má redukci z průměru 100

mm na 75 mm. Zasouvací trubice je libovolně nastavitelná a samonosná.

Individuální řešení

– krátké dodací lhůty

Kromě standardní produktové řady nabízí ALSIDENT® SYSTEM 75 také speciální řešení. O nejvhodnějším řešení se můžete poradit se svým prodejcem ALSIDENT®.

Dále nabízí ALSIDENT® krátké dodací lhůty jak u standardních produktů tak u speciálních řešení.

Materiály


	System 75AL Telescopic
Trubice – ø 75 mm a ø 100 mm	eloxovaný hliník
Klouby a příruby	polypropylen (PP)
Závitová podložka a pružiny	nerezová ocel odolná proti kyselinám ¹⁾
O-kroužky	polyetylen (PE) / polypropylen (PP)
Redukce trubice	polyetylen HD (PEHD))

1) AISI 316L



System 75 Telescopic – Ø 75 mm

MONTÁŽ NA ZED / MONTÁŽ NA STROP

	rozsah [mm]	produkt č.
	950-1300	900-1300-3
	1300-1900	900-1900-3

ALSIDENT® SYSTEM 75 TELESCOPIC se skládá ze tří částí, které se objednávají zvlášť: sací rameno, hubice a konzola.

Produktová čísla sacích ramen – viz protější strana.

Další informace o příslušenství získáte na naší internetové stránce www.alsident.com.

prodejce

System 75 Telescopic

Přehled příslušenství



Hubice

SACÍ PERO	délka [mm]	základní číslo produktu	ALU (viz foto) barva plastových částí:	
			●	○
	250	1-7525	-	-
	250	1-7526-	4	5
SACÍ TRYSKA	rozměr [mm]	základní číslo produktu	ALU (viz foto) barva plastových částí:	
			●	○
	250	1-7525-	4	5
HUBICE	rozměr [mm]	základní číslo produktu	ALU (viz foto) barva plastových částí:	
			●	○
	ø 200	1-7524-	4	5
	ø 200	1-7524 ¹	-	-
	420 x 320*	1-754232-	4	5
	ø 280*	1-7528-	4	5
	ø 385*	1-7535-	4	5
	330 x 240*	1-753324-	4	5

*) PETG; Polyetylentereftalát, modifikovaný glykol

1) vhodné do autoklávu

pouze v jedné barvě
 není k dispozici

ALSIDENT® SYSTEM 75 TELESCOPIC se skládá ze tří částí, které se objednávají zvlášť: sací rameno, hubice a konzola. Produktová čísla sacích ramen – viz protější strana. Další informace o příslušenství získáte na naší internetové stránce www.alsident.com.

Konzola

KONZOLA	Popis	Produkt č..	Barva	
	nástěnná konzola	2-100-203	bílá ○	
	délka [mm] (bílá)	základní číslo produktu	napojení	
			boční	horní
	500 / bílá ○	2-100-500	80	20
	500 / černá ●	2-100-500-050	80	20
	750 / bílá ○	2-100-750	80	20
	750 / černá ●	2-100-750-050	80	20
	1000 / bílá ○	2-100-1000	80	20
	1000 / černá ●	2-100-1000-050	80	20
	1250 / bílá ○	2-100-1250	80	20
	1500 / bílá ○	2-100-1500	80	20
	1750 / bílá ○	2-100-1750	80	20
	2000 / bílá ○	2-100-2000	80	20
	2500 / bílá ○	2-100-2500	80	20

Další příslušenství

REDUKCE	průměr trubice [mm]	produkt č.	barva
	100-125	4-100125	bílá ○
OCHRANNÁ MŘÍŽKA	průměr trubice [mm]	produkt č.	barva
	75	5-17	bílá ○
OPĚRNÁ KONZOLA	rozměr [mm]	produkt č.	barva
	250 x 250	2-100-5	bílá ○
OPĚRNÁ KONZOLA	rozměr [mm]	produkt č.	barva
	250 x 250	4-250-250	bílá ○
ČIDLO PRŮTOKU	popis	produkt č.	barva
	zvukový a optický alarm při poklesu rychlosti proudění pod 4m/s	10-01	viz. foto