

Type JPL 1000 160° punktsug til loftmontage

Type JPL1000xxx160

Punktsug til montage på loftkonsol, funktionsmæssigt designet til at kunne dreje 160°.

Punktsug er som standard monteret med hvid aluminium lamineret plastslange, Combidec i Hvid Ral 9016.

Punktsug leveres færdig samlet.

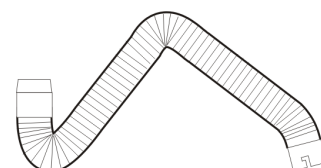
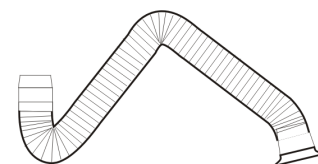
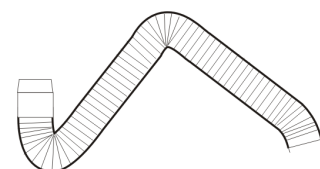
Punktsug leveres med enten valgfri sugehoved, fast monteret tragsugehoved (STDH) eller koblingsugehoved (KOB).

Spjæld og tilbehør kan monteres på Flexoduct® Punktsug mod tillægspris.

Se side 38-41 for loftkonsol.

Se side 56-68 for tilbehør.

Punktsug uden sugehoved - Type JPL / Rækkevidde 1050 mm			
Varenr.	Dimension [mm]	Rækkevidde [mm]	Drejelighed
JPL1000100160	Ø 100	1050	160°
JPL1000125160	Ø 125	1050	160°
JPL1000160160	Ø 160	1050	160°
Punktsug med tragsugehoved - Type JPL / Rækkevidde 1050 mm			
JPL1000100160STDH	Ø 100	1050	160°
JPL1000125160STDH	Ø 125	1050	160°
JPL1000160160STDH	Ø 160	1050	160°
Punktsug med koblingsugehoved - Type JPL / Rækkevidde 1050 mm			
JPL1000100160KOB	Ø 100	1050	160°
JPL1000125160KOB	Ø 125	1050	160°
JPL1000160160KOB	Ø 160	1050	160°



For samme punktsug monteret med grå aluminium lamineret plastslange.

Brug varenummer. Eksempel: JPL1000xxx160STDHG eller JPL1000xxx160KOBG

For samme punktsug men monteret med polyuretan slange i hvid.

Brug varenummer. Eksempel: JPL1000xxx160STDHPS eller JPL1000xxx160KOBPS

Dimensioneringstabel*

Dimension Ø 100*		Rækkevidde 1050 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	100	125	150
Trykfald	Pa	78	119	160
Lufthastighed i kanal	m/s	3,5	4,4	5,3

Dimension Ø 125*		Rækkevidde 1050 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	200	250	300
Trykfald	Pa	107	152	220
Lufthastighed i kanal	m/s	4,5	5,6	6,7

Dimension Ø 160*		Rækkevidde 1050 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	300	400	500
Trykfald	Pa	65	115	176
Lufthastighed i kanal	m/s	4,1	5,5	6,9

* Målingerne er udført i eget testcenter, med et loftkonsol i længden 1000 mm. Målepunktet er placeret 6. gange Ø fra punktsug og i jævn luftstrømning.

