

Type JPL 700 160° punktsug til loftmontage

Type JPL700xxx160

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.

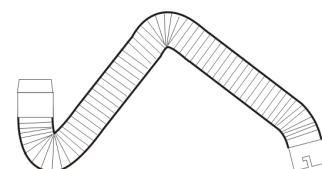
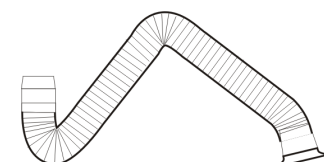
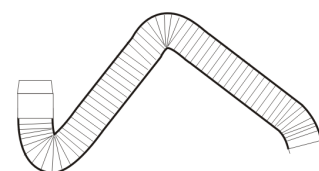
Punktsug leveres med enten valgfri sugehoved, fast monteret tragtsugehoved (STDH) eller koblingssugehoved (KOB).

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 750 mm			
Varenr.	Dimension [mm]	Rækkevidde [mm]	Drejelighed
JPL700100160	Ø 100	750	160°
JPL700125160	Ø 125	750	160°
JPL700160160	Ø 160	750	160°
Punktsug med tragtsugehoved - Type JPL / Rækkevidde 750 mm			
JPL700100160STDH	Ø 100	750	160°
JPL700125160STDH	Ø 125	750	160°
JPL700160160STDH	Ø 160	750	160°
Punktsug med koblingssugehoved - Type JPL / Rækkevidde 750 mm			
JPL700100160KOB	Ø 100	750	160°
JPL700125160KOB	Ø 125	750	160°
JPL700160160KOB	Ø 160	750	160°



For samme punktsug monteret med grå aluminium lamineret plastslange.

Brug varenummer. Eksempel: JPL700xxx160STDHG eller JPL700xxx160KOBG

For samme punktsug men monteret med polyuretan slange i hvid.

Brug varenummer. Eksempel: JPL700xxx160STDHPS eller JPL700xxx160KOBPS

Dimensioneringstabel*

Dimension Ø 100*		Rækkevidde 750 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	100	125	150
Trykfald	Pa	74	113	156
Lufthastighed i kanal	m/s	3,5	4,4	5,3

Dimension Ø 125*		Rækkevidde 750 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	200	250	300
Trykfald	Pa	95	140	205
Lufthastighed i kanal	m/s	4,5	5,6	6,7

Dimension Ø 160*		Rækkevidde 750 - 160°		
Luftmængde	m ³ /h	300	400	500
Trykfald	Pa	69	115	174
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 punktsuget og i jævn luftstrømning.

