



GENERELT

Fischer rullegardiner system plus kan, avhengig av størrelse og materiale, leveres på valser i 38, 50, 63 og 78/83 mm [se spesifikasjoner].

Fischer rullegardiner system plus kan leveres med kjedetrekk, med metalkæde, sveiv eller motor. System plus kan leveres med wire- eller aluminiums-sidesty- ring og med kassett. Til 50 mm valser brukes 85 og 95 kassetter og til 63 og 78/83 mm valser brukes 125 kassetter.

Kjedetrekk dog kun i 65 og 85 kassetter med henholdsvis 38 og 50 mm rør.

Fischer rullegardiner System Plus med kjedetrekk leveres standard med stålbeslag, men kan også leveres med aluminiumsbeslag.

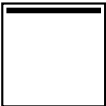
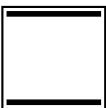
MATERIALER

Valse: Stål eller aluminium.

Vev: Polyester, bomull, glassfiber PVC. Farge og materiale i henhold til kolleksjonen.
[Polyester og bomull limes og syes, glassfiber/pvc sveises].

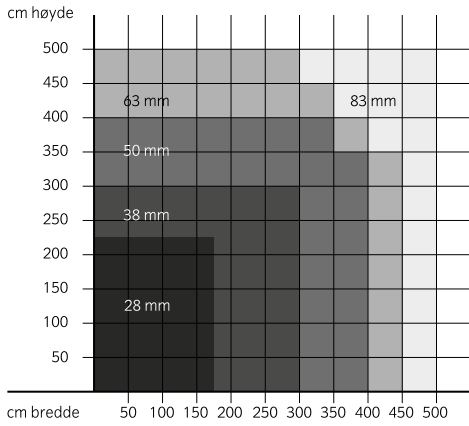
Beslag: Aluminium.

PRODUKTSPEKIFIKASJON

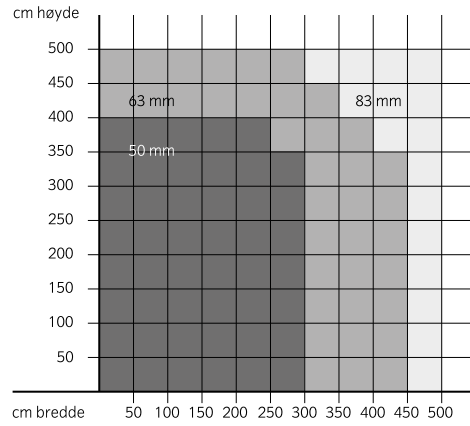
TYPE	BESKRIVELSE	OPPRULLING	VALSE	MINIMUM BREDDE I CM	MAXIMUM BREDDE I CM	MAXIMUM HØYDE I CM	MAXIMUM AREAL I KVM	
TYPE 1 	Fritthengende	Kjedetrekk	28	25	Se "Rullegardin System Plus spesifikasjoner"			
			38	25				
			50	25				
			63	25				
			78/83	115				
			50	25				
		Sveiv	63	25				
			78/83	25				
			40	85				
			50	85				
			220V motor	63				85
				78/83				85
TYPE 2 	Loddrett styrt	Kjedetrekk	28	25	Se "Rullegardin System Plus spesifikasjoner"			
			38	25				
			50	25				
			63	25				
			78/83	115				
			50	25				
		Sveiv	63	25				
			78/83	25				
			40	85				
			50	85				
			220V motor	63				85
				78/83				85

Dimensjoner på høyde, bredde og areal er veiledende. Max mål er er definert på skjema "Rullegardin System Plus spesifikasjoner".

kjedetrek
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 150 g/kvm

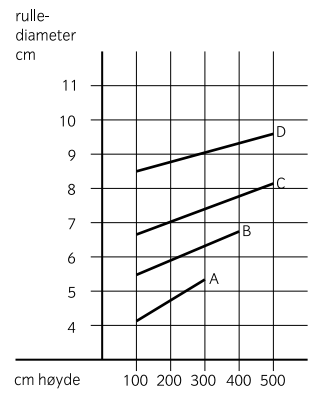


Motorisert
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 150 g/kvm

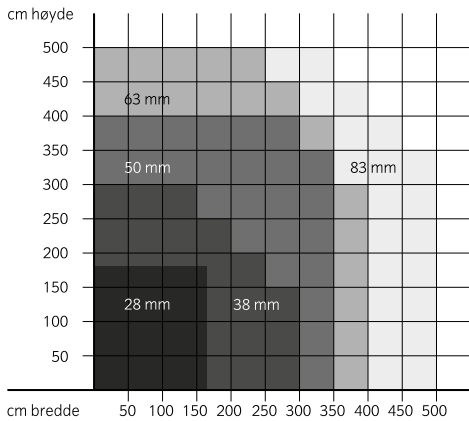


Veiledende rulle-diameter ved stoffvekt ca. 150 g/kvm

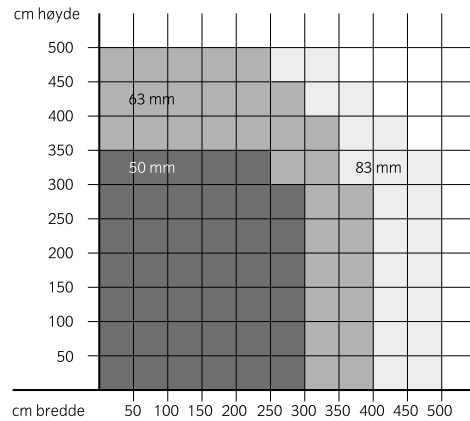
A: 38 mm rør B: 50 mm rør
C: 63 mm rør D: 83/78 mm rør



kjedetrek
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 420 g/kvm

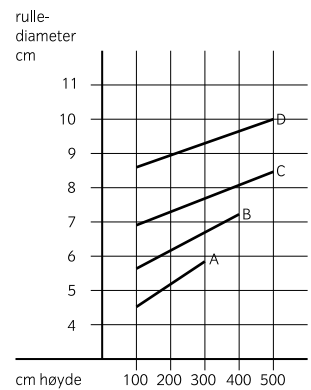


Motorisert
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 420 g/kvm

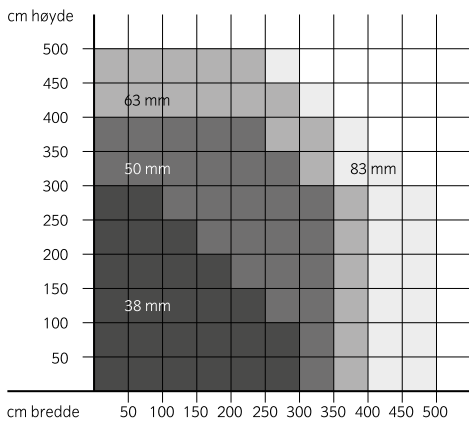


Veiledende rulle-diameter ved stoffvekt ca. 420 g/kvm

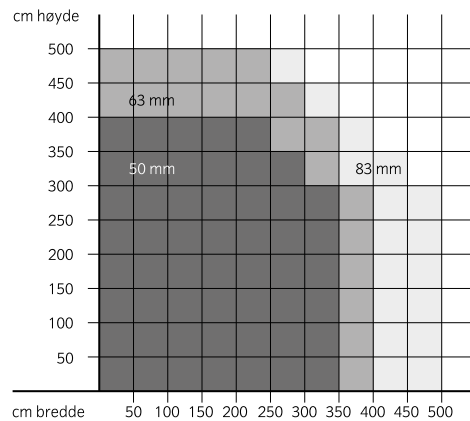
A: 38 mm rør B: 50 mm rør
C: 63 mm rør D: 83/78 mm rør



kjedetrek
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 525 g/kvm



Motorisert
Rørdimensjon ved stoffvekt ca. 525 g/kvm



Veiledende rulle-diameter ved stoffvekt ca. 525 g/kvm

A: 38 mm rør B: 50 mm rør
C: 63 mm rør D: 83/78 mm rør

