
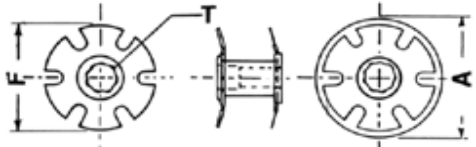
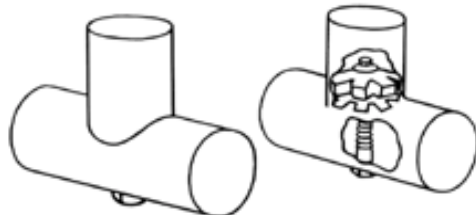


# Skrue - Speciel

Best.nr.	Betegnelse	Teknisk spec.			Vægt	Illustration & symbol
		T-gevind (mm)	F-flange dia. (mm)	A-rør dia. (")		
	<b>Rørmøtrik</b>					  
	<b>Rørmøtrik for indv. rørmontage</b>					
1063.06.144	Rørmøtrik: 5/8"-M6 Indv.dia. ø13,4-14,0mm	M6	14.4	5/8"		
1063.06.173	Rørmøtrik: 3/4"-(1) -M6 Indv.dia. ø16,0-16,8mm	M6	17.3	3/4"		
1063.06.180	Rørmøtrik: 3/4"-(2) -M6 Indv.dia. ø17,0-17,6mm	M6	18.0	3/4"		
1063.06.205	Rørmøtrik: 7/8"-M6 Indv.dia. ø19,0-20,2mm	M6	20.5	7/8"		
1063.06.305	Rørmøtrik: 1 1/4"-M6 Indv.dia. ø27,6-29,8mm	M6	30.5	1 1/4"		
1063.06.498	Rørmøtrik: 2"-M6 Indv.dia. ø45,0-48,8mm	M6	49.8	2"		
1063.08.205	Rørmøtrik: 7/8"-M8 Indv.dia. ø19,0-20,2mm	M8	20.5	7/8"		
1063.08.245	Rørmøtrik: 1"-M8 Indv.dia. ø22,5-24,0mm	M8	24.5	1"		
1063.08.305	Rørmøtrik: 1 1/4"-M8 Indv.dia. ø27,6-29,8mm	M8	30.5	1 1/4"		
1063.08.370	Rørmøtrik: 1 1/2"-M8 Indv.dia. ø33,5-36,0mm	M8	37.0	1 1/2"		
1063.08.498	Rørmøtrik: 2"-M8 Indv.dia. ø47,5-48,8mm	M8	49.8	2"		
1063.10.305	Rørmøtrik: 1 1/4"-M10 Indv.dia. rør 27,6-29,8mm	M10	30.5	1 1/4"		
	<i>Rørmøtrikken er en indsats som presses ind i røret og er selvlåsende igennem fjedertandskiverne.</i>					
	<i>Denne type møtrik kan anvendes som erstatning for svejse eller presmøtrikker.</i>					
	<i>Rørmøtrikken anvendes hovedsagligt indenfor møbelindustrien og fås med enten M6 eller M8 gevind.</i>					
	<i>Rørmøtrikken kan anvendes til befæstelse i firkantprofil.</i>					