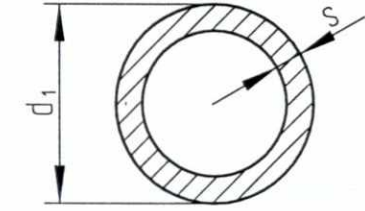


Fuer dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfaeligung, Bekanntheit an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere ausdrueckliche Zustimmung verboten.

0 50

Rør d x s	Toleranser $\Delta d$ mm	Toleranser i d. $\Delta d_1$ mm	A mm <sup>2</sup>	J cm <sup>4</sup>	W cm <sup>3</sup>	Vekt kg/m	Nyftes som
26x3,5	+0,6 -0,1	+1,5 -0,1	247,40	1,603	1,233	0,668	Direksjonsstag, bryterstag, strekkslag, siag
42x4	+0,7 -0,35	+1,8 -0,9	477,52	8,715	4,150	1,289	Horisontalslag, strekkslag, Loddøringsrør.
55x6	±0,8	+1 -2	923,63	28,136	10,231	2,494	Trykkslag, strekkslag, horisontalslag
70x6	±0,8	±2	1206,37	62,309	17,803	3,257	Trykkslag
80x6	±0,8	±2	1394,87	96,106	24,027	3,766	Trykkslag
100x10	±0,9	±2,3	2827,43	289,812	57,962	7,634	Hengemast
120x12	±0,9	±2,3	4071,50	600,954	100,159	10,993	Hengemast



Materiale: AlMgSi1-F31, fasthelseskapler eller  
 DIN 1746 pos. 1, varmeherdet framstilling "p"  
 Tekniske leveringsbetingelser: DIN 1746 pos. 2, normalkvalitet  
 Mål og tillatte avvik: DIN 9107, isolansegruppe "A"  
 Materialgruppe II  
 (unntatt verdet som er merket)  
 $\Delta d$  = tillatt avvik fra gjennomsnittlig utvendig diameter  
 $\Delta d_1$  = tillatt avvik og urundhet  
 Godkjennelse: Etter tekniske leverings- og godkjenningsbetingelser for maskindeler til kontakttråd hos SIEMENS E43-R10833

F02	06.03.98	Som bygget	Gr.	Kr.	AM
B01	11.01.96	For akseptering	Hrh.	Kr.	Cat.
Rev.	Dato	Endring - erstatning	Tegn.	Saksb.	Sign.
<b>NSB Gardermobanen A/S</b>			Dato	218.95	
ABB Kraft AS - kontrakt K-1839			Saksb.	Hrh.	
Kontrakt nr. K-1839	Leverandør		DA	Kr.	
	<b>ADtranz</b>		OA	Cat.	
Avstand Oslo S	Leverandør Tegn. nr. 4-20.20.16		DAK nr.		
Parsell			Hor. M.	Vert. M.	
Område			Ark. bet.		
Tekst - beskrivelse	Pressede aluminiumsrør		Erstatn. for		
GMB Tegn. nr.	E000-M-TD-74-0955		Områdekode		
NSB Tegn. nr.			Rev.	F02	
			Rev.		

**SLUTTDOKUMENTASJON**