

Rustfri

Svejste ledningsrør

Svejste rustfri ledningsrør og levnedsmiddelrør, tolerance i henhold til EN-ISO 1127, svejsefaktor v = 1,0 i fabriklængder på 6000 mm -0/+100 mm.

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
6,00	1,00	0,125	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
6,00	1,00	0,125	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
6,00	1,00	0,125	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
6,00	1,00	0,125	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
8,00	1,00	0,175	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
8,00	1,00	0,175	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
8,00	1,00	0,175	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
8,00	1,00	0,175	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
8,00	1,50	0,244	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
8,00	1,50	0,244	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
10,00	1,00	0,225	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
10,00	1,00	0,225	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
10,00	1,00	0,225	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
10,00	1,00	0,225	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
10,00	1,50	0,319	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
10,00	1,50	0,319	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
10,00	1,50	0,319	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
12,00	1,00	0,275	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
12,00	1,50	0,394	DIN 11850	CDK400	X				
12,00	1,50	0,394	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
12,00	1,50	0,394	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
12,00	1,50	0,394	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
12,00	1,50	0,394	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
12,00	1,50	0,394	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
12,00	2,00	0,501	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
14,00	1,00	0,326	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
14,00	1,00	0,326	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
14,00	1,00	0,326	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
14,00	1,50	0,470	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
14,00	1,50	0,470	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
14,00	2,00	0,601	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
14,00	2,00	0,601	EN 10217-7 TC1	glødede				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver korntørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
15,00	1,00	0,351	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
15,00	1,00	0,351	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
15,00	1,00	0,351	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
15,00	1,50	0,507	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
15,00	1,50	0,507	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
15,00	1,50	0,507	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
15,00	1,50	0,507	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
15,00	2,00	0,651	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
16,00	1,00	0,376	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
16,00	1,50	0,545	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
16,00	1,50	0,545	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
16,00	2,00	0,701	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
16,00	2,00	0,701	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
17,20	1,60	0,625	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
17,20	2,00	0,761	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
17,20	2,00	0,761	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
17,20	2,00	0,761	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
17,20	2,30	0,858	EN 10217-7 TC1	glødede	X				X
17,20	2,35	0,874	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
18,00	1,00	0,426	DIN 11850	BC	X				
18,00	1,00	0,426	DIN 11850	CDK400	X				
18,00	1,00	0,426	DIN 11850	BC			X		
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
18,00	1,00	0,426	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	CC m	X				
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	CDK400	X				
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	BC			X		
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	CC m			X		
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	BC				X	
18,00	1,50	0,620	DIN 11850	CC m				X	
18,00	1,50	0,620	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
18,00	1,50	0,620	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
18,00	1,50	0,620	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
18,00	1,50	0,620	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
18,00	1,50	0,620	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
18,00	2,00	0,801	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
18,00	2,00	0,801	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
18,00	2,00	0,801	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
19,00	1,50	0,657	DIN 11850	BC	X				
19,00	1,50	0,657	DIN 11850	CC m	X				
19,00	1,50	0,657	DIN 11850	BC			X		

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver korntørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN1.4432
U.D.	Gods								
19,00	1,50	0,657	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
20,00	1,00	0,476	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
20,00	1,00	0,476	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
20,00	1,00	0,476	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
20,00	1,00	0,476	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
20,00	1,00	0,476	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
20,00	1,50	0,695	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
20,00	1,50	0,695	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
20,00	1,50	0,695	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
20,00	2,00	0,901	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
20,00	2,00	0,901	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
20,00	2,00	0,901	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
20,00	2,00	0,901	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
20,00	2,00	0,901	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
21,30	1,60	0,789	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
21,30	1,60	0,789	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
21,30	1,60	0,789	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
21,30	2,00	0,967	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
21,30	2,60	1,217	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
21,30	2,60	1,217	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
21,30	2,60	1,217	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
21,30	2,60	1,217	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
21,30	2,65	1,238	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	BC	X				
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	CC m	X				
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	CDK400	X				
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	BC			X		
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	CC m			X		
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	BC				X	
22,00	1,00	0,526	DIN 11850	CC m				X	
22,00	1,00	0,526	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
22,00	1,50	0,770	DIN 11850	BC	X				
22,00	1,50	0,770	DIN 11850	CC m	X				
22,00	1,50	0,770	DIN 11850	CDK400	X				
22,00	1,50	0,770	DIN 11850	BC			X		
22,00	1,50	0,770	DIN 11850	CC m			X		
22,00	1,50	0,770	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
22,00	1,50	0,770	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
22,00	2,00	1,002	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
22,00	2,00	1,002	EN 10217-7 TC1	glødede	X				

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN1.4432
U.D.	Gods								
23,00	1,50	0,808	DIN 11850	CC m	X				
23,00	1,50	0,808	DIN 11850	CDK400	X				
23,00	1,50	0,808	DIN 11850	BC			X		
25,00	1,00	0,601	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
25,00	1,00	0,601	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,00	1,00	0,601	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
25,00	1,25	0,743	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC1	ikke glødede			X		
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
25,00	1,50	0,883	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
25,00	2,00	1,152	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
25,00	2,00	1,152	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,00	2,00	1,152	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
25,00	2,00	1,152	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
25,00	2,00	1,152	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
25,00	2,50	1,409	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,00	2,50	1,409	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
25,00	3,00	1,653	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
25,40	1,25	0,756	DIN 11850	BC	X				
25,40	1,25	0,756	DIN 11850	BC			X		
25,40	1,50	0,898	DIN 11850	BC	X				
26,90	1,60	1,014	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
26,90	1,60	1,014	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
26,90	1,60	1,014	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC1	K320	X				
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
26,90	2,00	1,247	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
26,90	2,60	1,582	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
26,90	2,65	1,609	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
28,00	1,00	0,676	DIN 11850	BC	X				
28,00	1,00	0,676	DIN 11850	CC m	X				
28,00	1,00	0,676	DIN 11850	CDK400	X				
28,00	1,00	0,676	DIN 11850	BC			X		

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN1.4432
U.D.	Gods								
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	BC	X				
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	CC m	X				
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	CDK400	X				
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	BC			X		
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	CC m			X		
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	BC				X	
28,00	1,50	0,995	DIN 11850	CC m				X	
28,00	1,50	0,995	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
28,00	1,50	0,995	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
28,00	1,50	0,995	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
28,00	2,00	1,302	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
28,00	2,00	1,302	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
29,00	1,50	1,033	DIN 11850	BC	X				
29,00	1,50	1,033	DIN 11850	CC m	X				
29,00	1,50	1,033	DIN 11850	BC			X		
29,00	1,50	1,033	DIN 11850	CC m			X		
29,00	1,50	1,033	DIN 11850	BC				X	
30,00	1,00	0,726	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
30,00	1,50	1,070	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
30,00	1,50	1,070	EN 10217-7 TC1	ikke glødede			X		
30,00	2,00	1,402	DIN 11850	BC	X				
30,00	2,00	1,402	DIN 11850	BC			X		
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC1	gl. K320	X				
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC1	glødede					X
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
30,00	2,00	1,402	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
30,00	2,50	1,722	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
30,00	3,00	2,028	EN 10217-1	glødede				X	
31,80	1,25	0,956	DIN 11850	BC	X				
32,00	1,50	1,146	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
32,00	1,50	1,146	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
32,00	2,00	1,502	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
33,70	1,60	1,286	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
33,70	1,60	1,286	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	gl. K320	X				
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	ikke glødede			X		
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
33,70	2,00	1,588	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC1	gl.K320	X				
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC1	ikke glødede			X		

Levnedsmiddelrør DIN 11850
 CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN1.4432
U.D.	Gods								
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
33,70	2,60	2,025	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
33,70	3,20	2,444	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
33,70	3,25	2,478	EN 10217-7 TC1	glødede			X		
34,00	1,00	0,826	DIN 11850	BC	X				
34,00	1,00	0,826	DIN 11850	CC m	X				
34,00	1,00	0,826	DIN 11850	CDK400	X				
34,00	1,00	0,826	DIN 11850	BC				X	
34,00	1,50	1,221	DIN 11850	BC	X				
34,00	1,50	1,221	DIN 11850	BDK400	X				
34,00	1,50	1,221	DIN 11850	CC m	X				
34,00	1,50	1,221	DIN 11850	CC m			X		
35,00	1,50	1,258	DIN 11850	BC	X				
35,00	1,50	1,258	DIN 11850	CC m	X				
35,00	1,50	1,258	DIN 11850	BC			X		
35,00	1,50	1,258	DIN 11850	CC m			X		
35,00	1,50	1,258	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
35,00	1,50	1,258	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
35,00	1,50	1,258	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
35,00	2,00	1,653	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
35,00	2,00	1,653	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
38,00	1,50	1,371	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
38,00	1,50	1,371	EN 10217-7 TC1	ikke glødede			X		
38,00	1,50	1,371	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
38,00	2,00	1,803	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
38,00	2,00	1,803	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
38,10	1,25	1,153	DIN 11850	BC	X				
38,10	1,65	1,506	DIN 11850	BC			X		
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	BC	X				
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	CC m	X				
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	CDK400	X				
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	CC m			X		
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	BC				X	
40,00	1,00	0,977	DIN 11850	CC m				X	
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	BC	X				
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	CC m	X				
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	CDK400	X				
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	BC			X		
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	CC m			X		
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	BC				X	
40,00	1,50	1,446	DIN 11850	CC m				X	
40,00	2,00	1,903	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
40,00	2,00	1,903	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
40,00	2,00	1,903	EN 10217-7 TC1	gl. K320	X				

Levnedsmiddelrør DIN 11850
 CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
54,00	2,00	2,604	EN 10217-7 TC1	glødede					X
55,00	1,50	2,009	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
55,00	2,00	2,654	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
57,00	2,00	2,754	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
57,00	2,90	3,929	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
57,00	3,00	4,056	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
60,30	1,60	2,352	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
60,30	1,60	2,352	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
60,30	1,60	2,352	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
60,30	2,00	2,920	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
60,30	2,60	3,757	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
60,30	2,60	3,757	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
60,30	2,60	3,757	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
60,30	2,60	3,757	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
60,30	2,60	3,757	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
60,30	2,65	3,757	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
60,30	2,90	4,168	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
60,30	2,90	4,168	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
60,30	2,90	4,168	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
60,30	2,90	4,168	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
60,30	3,00	4,168	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
60,30	3,60	5,111	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
60,30	3,60	5,111	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
60,30	3,60	5,111	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
60,30	3,65	5,178	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
60,30	3,65	5,178	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
63,50	1,50	2,329	DIN 11850	BC	X				
63,50	1,50	2,329	DIN 11850	CC m	X				
63,50	1,50	2,329	DIN 11850	BC			X		
63,50	1,65	2,555	DIN 11850	BC			X		
63,50	1,65	2,555	DIN 11850	CC m			X		
65,00	1,50	2,385	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
65,00	2,00	3,155	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
68,00	1,50	2,498	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
70,00	1,50	2,573	DIN 11850	BC	X				
70,00	1,50	2,573	DIN 11850	CC m	X				
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	BC	X				
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	CC m	X				
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	CDK400	X				
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	BC			X		
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	CC m			X		
70,00	2,00	3,405	DIN 11850	BC				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
70,00	2,00	3,405	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
70,00	2,00	3,405	EN 10217-7 TC1	glødede					X
70,00	2,90	4,873	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
76,10	1,50	2,802	DIN 11850	BC	X				
76,10	1,65	3,076	DIN 11850	BC			X		
76,10	2,00	3,711	DIN 11850	BC	X				
76,10	2,00	3,711	DIN 11850	CC m	X				
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
76,10	2,00	3,711	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
76,10	2,30	3,711	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
76,10	2,30	4,250	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
76,10	2,60	4,785	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
76,10	2,60	4,785	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
76,10	2,60	4,785	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
76,10	2,60	4,785	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
76,10	2,90	5,315	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
76,10	2,90	5,315	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
76,10	2,90	5,315	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
76,10	2,90	5,315	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
76,10	2,90	5,315	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
76,10	3,00	5,491	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
76,10	3,60	6,535	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
76,10	3,60	6,535	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
80,00	1,50	2,948	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
83,00	1,50	3,061	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
84,00	2,00	4,107	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
84,00	2,00	4,107	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	BC	X				
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	CC m	X				
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	CDK400	X				
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	BC			X		
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	CC m			X		
85,00	2,00	4,157	DIN 11850	CC m				X	
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC2	glødede			X		
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	2,00	4,352	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
88,90	2,30	4,987	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
88,90	2,30	4,987	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	2,30	4,987	EN 10217-7 TC2	glødede				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
CCb ikke glødede, blanke
BC glødede
CD ikke glødede, slebne
BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC1	ikke glødede		X			
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	2,60	5,618	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
88,90	2,90	6,245	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
88,90	2,90	6,245	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	2,90	6,245	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
88,90	3,00	6,453	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
88,90	3,00	6,453	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
88,90	3,20	6,867	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
88,90	3,20	6,867	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	3,20	6,867	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
88,90	3,65	7,792	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
88,90	3,65	7,792	EN 10217-7 TC1	glødede				X	
88,90	4,00	8,504	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
88,90	4,00	8,504	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
88,90	4,00	8,504	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
88,90	4,00	8,504	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
88,90	5,00	10,504	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
100,00	1,50	3,700	17455 WZ 2.2	ikke glødede	X				
101,60	1,50	3,760	DIN 11850	CC m	X				
101,60	2,00	4,988	DIN 11850	CC m	X				
101,60	2,00	4,988	DIN 11850	CDK400	X				
101,60	2,00	4,988	DIN 11850	BC			X		
101,60	2,00	4,988	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
101,60	2,00	4,988	EN 10217-7 TC1	glødede	X				
101,60	3,00	7,407	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
101,60	3,00	7,407	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	BC	X				
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	CC m	X				
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	CDK400	X				
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	BC			X		
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	CC m			X		
104,00	2,00	5,108	DIN 11850	CC m				X	
104,00	2,00	5,108	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
104,00	2,00	5,108	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
108,00	2,00	5,308	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
108,00	2,00	5,308	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
108,00	2,60	6,862	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
108,00	3,00	7,888	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
108,00	3,00	7,888	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
108,00	4,00	10,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
108,00	4,00	10,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
108,00	4,00	10,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
108,00	5,00	12,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
108,00	5,00	12,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
114,30	1,50	4,237	EN 10217-7 TC1	ikke glødede	X				
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset			X		
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
114,30	2,00	5,624	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC1	glødede		X			
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC2	glødede	X				
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
114,30	2,60	7,272	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
114,30	2,90	8,089	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
114,30	3,00	8,361	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
114,30	3,00	8,361	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
114,30	3,60	9,979	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
114,30	3,60	9,979	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
114,30	3,60	9,979	EN 10217-7 TC2	glødede		X			
114,30	3,60	9,979	EN 10217-7 TC2	glødede				X	
114,30	4,00	11,048	EN 10217-7 TC1	ikke glødede				X	
114,30	4,05	11,181	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
114,30	5,00	13,684	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
129,00	2,00	6,360	DIN 11850	CC m	X				
129,00	2,00	6,360	DIN 11850	CDK400	X				
129,00	2,00	6,360	DIN 11850	CC m			X		
129,00	2,00	6,360	DIN 11850	CC m				X	
129,00	2,00	6,360	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
129,00	2,00	6,360	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
133,00	2,00	6,560	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
133,00	2,00	6,560	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
133,00	3,00	9,766	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
133,00	3,00	9,766	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
133,00	4,00	12,921	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
133,00	4,00	12,921	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
139,70	2,00	6,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
139,70	2,00	6,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
139,70	2,00	6,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
139,70	2,00	6,896	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
139,70	2,60	8,926	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
139,70	2,60	8,926	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
139,70	2,60	8,926	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
139,70	2,60	8,926	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
139,70	3,00	10,269	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
139,70	3,00	10,269	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
139,70	4,00	13,592	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
139,70	4,00	13,592	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
139,70	4,00	13,592	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
154,00	2,00	7,612	DIN 11850	CC m	X				
154,00	2,00	7,612	DIN 11850	CDK400	X				
154,00	2,00	7,612	DIN 11850	CC m			X		
154,00	2,00	7,612	DIN 11850	CC m				X	
154,00	2,00	7,612	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
154,00	2,00	7,612	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
159,00	2,00	7,863	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
159,00	2,00	7,863	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
159,00	2,60	10,182	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
159,00	3,00	11,719	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
159,00	3,00	11,719	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
159,00	4,00	15,525	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
159,00	4,00	15,525	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
168,30	2,00	8,328	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
168,30	2,00	8,328	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
168,30	2,00	8,328	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
168,30	2,00	8,328	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
168,30	2,60	10,788	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
168,30	2,60	10,788	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
168,30	2,60	10,788	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
168,30	2,60	10,788	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
168,30	2,60	10,788	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset		X			
168,30	3,00	12,417	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
168,30	4,00	16,456	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
168,30	4,00	16,456	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
168,30	4,00	16,456	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
168,30	4,00	16,456	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
168,30	4,00	16,456	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset		X			
168,30	5,00	20,445	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
168,30	5,00	20,445	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
168,30	5,00	20,445	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
168,30	5,00	20,445	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
204,00	2,00	10,116	DIN 11850	CC m	X				
204,00	2,00	10,116	DIN 11850	CC m			X		
204,00	2,00	10,116	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
204,00	2,00	10,116	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
204,00	2,00	10,116	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
219,10	2,00	10,872	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
219,10	2,00	10,872	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
219,10	2,00	10,872	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
219,10	2,00	10,872	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
219,10	2,60	14,095	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
219,10	2,60	14,095	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
219,10	2,60	14,095	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
219,10	3,00	16,233	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
219,10	3,00	16,233	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
219,10	3,00	16,233	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
219,10	3,00	16,233	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset					X
219,10	4,00	21,544	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
219,10	4,00	21,544	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
219,10	4,00	21,544	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
219,10	4,00	21,544	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset					X
219,10	5,00	26,805	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
219,10	5,00	26,805	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
219,10	5,00	26,805	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
219,10	5,00	26,805	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset		X			
219,10	6,30	33,570	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
219,10	6,30	33,570	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset					X
254,00	2,00	12,620	DIN 11850	CC m			X		
254,00	2,00	12,620	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
254,00	2,00	12,620	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
254,00	2,00	12,620	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
255,00	2,50	15,800	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
256,00	3,00	19,010	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
256,00	3,00	19,010	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
273,00	2,60	17,604	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
273,00	2,60	17,604	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
273,00	2,60	17,604	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
273,00	2,60	17,604	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
273,00	3,00	20,282	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
273,00	3,00	20,282	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
273,00	3,00	20,282	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
273,00	3,00	20,282	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
273,00	4,00	26,943	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
273,00	4,00	26,943	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset		X			
273,00	5,00	33,554	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
273,10	2,00	13,577	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
273,10	2,00	13,572	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset			X		
273,10	3,00	20,250	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
304,00	2,00	15,124	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
304,00	2,00	15,124	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
304,00	2,00	15,124	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
305,00	2,50	18,940	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
306,00	3,00	22,761	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
306,00	3,00	22,761	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
306,00	3,00	22,720	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset			X		
323,90	3,00	24,106	EN 10217-7 TC2	ikke gl. bejdset				X	
323,90	4,00	32,041	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset	X				
323,90	4,00	32,041	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset		X			
323,90	4,00	32,041	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset				X	
323,90	4,00	32,041	EN 10217-7 TC1	ikke gl. bejdset					X

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm ikke glødede, bejdsede
 CCb ikke glødede, blanke
 BC glødede
 CD ikke glødede, slebne
 BD glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning

Dimension		Vægt kg/m	Norm	Udførelse	EN 1.4307 EN 1.4301	EN 1.4541	EN 1.4404	EN 1.4571	EN 1.4432
U.D.	Gods								
323,90	4,00	32,041	EN 10217-2	ikke gl. bejdset				X	
323,90	5,00	39,926	EN 10217-1	ikke gl. bejdset		X			
323,90	5,00	39,926	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
355,00	2,50	22,070	EN 10217-1	ikke gl. bejdset					X
355,60	3,00	26,487	EN 10217-1	ikke gl. bejdset	X				
355,60	3,00	26,487	EN 10217-1	ikke gl. bejdset		X			
355,60	3,00	26,487	EN 10217-2	ikke gl. bejdset				X	
355,60	4,00	35,216	EN 10217-1	ikke gl. bejdset		X			
355,60	4,00	35,216	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
356,00	3,00	26,517	EN 10217-1	ikke gl. bejdset	X				
356,00	3,00	26,517	EN 10217-1	ikke gl. bejdset					X
406,00	3,00	30,273	EN 10217-1	ikke gl. bejdset					X
406,40	3,00	30,303	EN 10217-1	ikke gl. bejdset		X			
406,40	3,00	30,303	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
406,40	3,00	30,303	EN 10217-1	ikke gl. bejdset	X				
406,40	3,00	30,303	EN 10217-2	ikke gl. bejdset				X	
406,40	4,00	40,304	EN 10217-1	ikke gl. bejdset		X			
406,40	4,00	40,304	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
508,00	3,00	37,936	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
508,00	3,00	37,936	EN 10217-2	ikke gl. bejdset				X	
508,00	4,00	50,481	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	
609,60	4,00	60,657	EN 10217-1	ikke gl. bejdset				X	

Levnedsmiddelrør DIN 11850

CCm	ikke glødede, bejdsede
CCb	ikke glødede, blanke
BC	glødede
CD	ikke glødede, slebne
BD	glødede, slebne

K240, K320, K400, K800 angiver kornstørrelse ved eventuel slibning