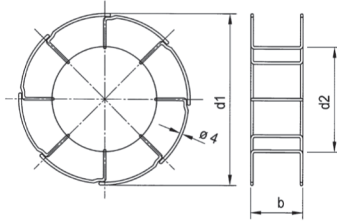
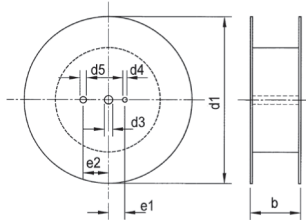


Korb-Ringspule (B)



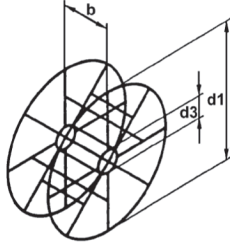
OERLIKON Bezeichnung	Spulengewicht [kg]	Aussendurchmesser d1 [mm]	Innendurchmesser d2 [mm]	Äußere Breite b [mm]	EN ISO 544
B200	5	200	90	55	–
B300	7–20	300	180	100	B 300

Dornspule (S)



OERLIKON Bezeichnung	Spulengewicht [kg]	Aussendurchmesser d1 [mm]	Äußere Breite b [mm]	Dornlochdurchmesser d3 [mm]	EN ISO 544
S200	5	200	55	50,5	S 200
S300	7–15	300	100	50,5	S 300
D 760	300	760	310	45	–

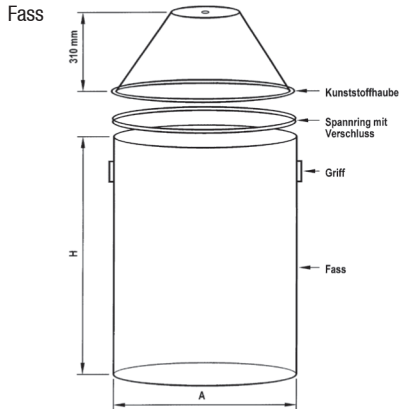
Korbspule (BS)



OERLIKON Bezeichnung	Spulengewicht [kg]	Aussendurchmesser d1 [mm]	Äußere Breite b [mm]	Domlochdurchmesser d3 [mm]	EN ISO 544
BS300	7-15	300	103	51,5	BS 300

# Lieferformen

## Drahtelektroden zum Schutzgasschweißen



OERLIKON Bezeichnung	Kurzbezeichnung	Gewicht [kg]	Außen-durchmesser A [mm]	Fasshöhe H [mm]	Gesamt-höhe [mm]	Bemerkung
Fass	DRUM	300	518	950	1260	MD un- und niedriglegiert, Öko
Fass	DRUM	250	520	800	1110	MD hochlegiert
Fass	DRUM	250	515	815	1125	MD niedriglegiert
Fass	DRUM	200	510	770	1080	FD

MD=Massivdrahtelektrode FD=Fülldrahtelektrode

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen un- und niedriglegierter Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL M8	1	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1		Fass / 200 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		D760 / 300 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,4		Superpac / 400 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
1,6	Superpac / 250 kg		
CITOFLEX M60 A	1	formgeschlossen	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1		Fass / 200 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,6		B300 / 16 kg
1,6	Fass / 200 kg		
CRISTAL F 206	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 230 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 230 kg
FLUXOFIL M10	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1		Fass / 200 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		D760 / 300 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		D 760 / 300 kg
1,6	Fass / 200 kg		
CITOFLEX M00	1	formgeschlossen	S200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen un- und niedriglegierter Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL M10 S	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1		Fass / 200 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,6		B300 / 16 kg
CITOFILUX M20	1,2	formgeschlossen	Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL M10 PG	1	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
CITOFILUX GALVA	1	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 14	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 5 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 14 HD	1	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,4		B200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,4		Fass / 200 kg
	1,6		B200 / 5 kg
	1,6		B300 / 16 kg
1,6	Fass / 200 kg		
CITOFILUX R00	1	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 19 HD	1	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen un- und niedriglegierter Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
CITOFLEX R00 C	1	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 20	1,2	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 20 HD	1,2	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 21 HD	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
CITOFLEX R00 Ni	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,6		B300 / 16 kg
CITOFLEX R82	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
CITOFLEX R82 SR	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 31	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,2		S200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 31 S	2,4	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
CITOFLEX B00	1,6	formgeschlossen	Fass / 200 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 40	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen un- und niedriglegierter Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL 44	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
FLUXOFIL 43.1	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen wetterfester Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL M48	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 18 HD	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B200 / 5 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 48	1,2		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen hochfester Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL M 41	1	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1		B300 / 16 kg
	1,2		B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 41	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
CITOFLEX R26	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
FLUXOFIL M 42	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,2		Fass / 200 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 15 kg
	1,6		Fass / 200 kg
CITOFLEX M07	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
CITOFLEX R07	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,2		S200 / 5 kg
FLUXOFIL 42	1,2	nahtlos/verkupfert	B200 / 5 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 45	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 70	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen warmfester Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL 25	1	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 35	1		B300 / 16 kg
	1,2		B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen warmfester Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL 36	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
	2,4		B300 / 16 kg
	2,4		Fass / 250 kg
FLUXOFIL 37	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 38 C	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
CITOFILUX M91	1	formgeschlossen	B300 / 15 kg
	1,2		B300 / 15 kg
	1,4		B300 / 15 kg

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen korrosions- und hitzebeständiger Stähle			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXINOX 308 L	1	formgeschlossen	BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		S200 / 4,5 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 308 L–PF	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		S200 / 4,5 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 308 H	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 347	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 347–PF	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 316 L	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		S200 / 4,5 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 316 L–PF	1		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		S200 / 4,5 kg
	1,6		BS300 / 15 kg

**Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen korrosions- und hitzebeständiger Stähle**

Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXINOX 318	1,2	formgeschlossenen	BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 318–PF	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 22.9.3 L	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 22.9.3 L–PF	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 307	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 307–PF	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 309 L	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 309 L–PF	1,2		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 309 Mo L	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 309 Mo L–PF	1,2		BS300 / 15 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 312	1,6		BS300 / 15 kg
	1,2		BS300 / 15 kg
FLUXINOX 312–PF	1,6		BS300 / 15 kg
	1,2	BS300 / 15 kg	
FLUXINOX 310	1,6	BS300 / 15 kg	
	1,2	BS300 / 15 kg	
FLUXINOX 310–PF	1,6	BS300 / 15 kg	
	1	BS300 / 15 kg	
FLUXINOX 25.4	1	BS300 / 15 kg	
FLUXINOX 904 L	1,2	BS300 / 15 kg	
	1,6	BS300 / 15 kg	
FLUXINOX 625	1,2	BS300 / 15 kg	
	1,6	BS300 / 15 kg	

Fülldrahtelektroden für das Schutzgasschweißen von Hartauftragungen			
Produktname	Abmessung [mm]	Ausführung	Verpackung bzw. Spulung
FLUXOFIL 50	1,4	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 51	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
	2		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL 52	1,4	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 54	1,4	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 56	1,4	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
	2		B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
FLUXOFIL M58	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
CITOFILUX H06	1,2	formgeschlossen	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
FLUXOFIL 58	1,2	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	1,4		B300 / 16 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		Fass / 200 kg
	2,4		Fass / 250 kg
FLUXOFIL 66	1,6	nahtlos/verkupfert	B300 / 16 kg
	2,4		B300 / 16 kg
	2,4		B450 / 25 kg
FLUXODUR 62-0	1,2	nahtlos/verkupfert	BS300 / 15 kg
	1,6		B300 / 16 kg
	1,6		BS300 / 15 kg
	2,4		B300 / 16 kg
	2,4		B450 / 25 kg
	2,4		BS300 / 15 kg
	2,8		BS300 / 15 kg