

C_110 W_HILFSBLATT | MANUELLE MESSUNG Winspect

Anlage _____ Seil(e) _____ Betriebsstunden _____
 BAV / _____ Messung durch _____ Datum _____
 IKSS-Nr. _____

LITZENSEIL

Durchmesser [mm]	Pos. 1		Pos. 2		Pos. 3	
Schlaglänge [mm]	Pos. 1	$\frac{3}{\emptyset}$	Pos. 2	$\frac{3}{\emptyset}$	Pos. 3	$\frac{3}{\emptyset}$

Legende

- Pos. 1 10 m nach dem Spleissende oder 10 m vor Kabine 1
- Pos. 2 Seilmitte
- Pos. 3 10 m vor dem Spleissanfang oder 10 m vor Kabine 2
- 3 3-fache Schlaglänge
- \emptyset Durchschnittswert der Schlaglänge (gerechnet)

NORMALSPLEISS

Nr. _____

Position	SA	K1	S1	K2	S2	K3	S3	K4	S4	K5	S5	K6	SE
Ø Min. [mm]													
Ø Max. [mm]													

LANGSPLEISS

Nr. _____

Position	SA	K1	S1	K2	S2	K3	S3	M*	S4	K4	S5	K5	S6	K6	SE/S7	K7	SE
Ø Min. [mm]																	
Ø Max. [mm]																	

Rep-SPLEISS

Nr. _____

Position	SA	K1	S1	K2	S2	K3	S3	M*	S4	K4	S5	K5	S6	K6	SE/S7	K7	SE
Ø Min. [mm]																	
Ø Max. [mm]																	

Ø Min. und Ø Max. Angaben bei SA – SE / K1 – K6 /K7 eintragen

S = Stoss; K=Knoten (Kreuzstelle)

M*: Mittelstück Langspleiss

Visum:

Datum: