

PRODUKTDATENBLATT

SEILSCHLAUFE

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Seilschlaufe für Einschlagmuttern ist ein **langlebiges Befestigungselement** aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Stahl. Sie zeichnet sich durch eine **hohe Zugfestigkeit** aus und gewährleistet eine **sichere Lastaufnahme** auch unter **starker Beanspruchung**. Die Montage erfolgt schnell und unkompliziert, da sie mit vielen gängigen Einschlagmuttern kompatibel ist. Besonders in der Bauindustrie eignet sich die Seilschlaufe ideal für Anwendungen, bei denen **dauerhafte Stabilität** und zuverlässige Befestigung gefragt sind.

VORTEILE / EIGENSCHAFTEN

- **Einfach zu montieren:** Schnelle und einfache Montage durch metrisches Gewinde.
- **Kompatibilität:** Passend für M12 & M16
- Die maximale Tragfähigkeit ist klar angegeben, sodass Benutzer sicherstellen können, dass sie die richtige Seilschlaufe für ihre spezifischen Anwendungen wählen.
- **Verwendung:** Mehrfach möglich *(nach Prüfung)*



FÜR DEN
MEHRMALIGEN
GEBRAUCH

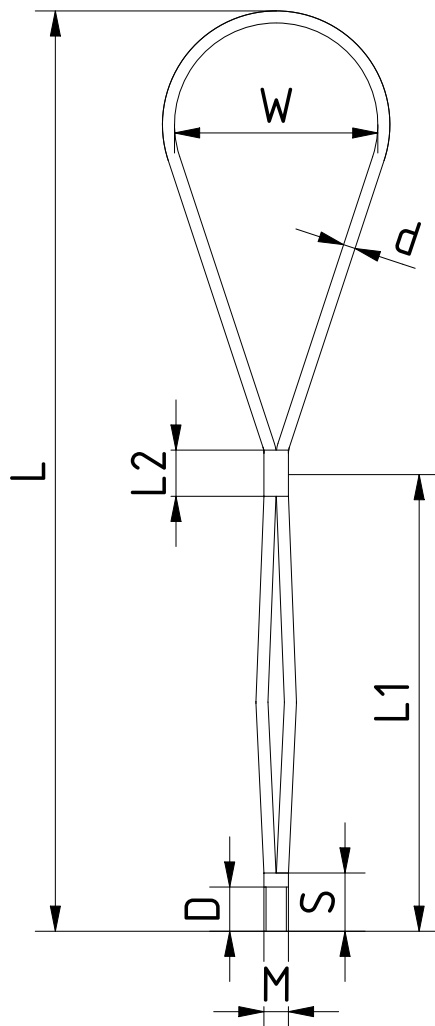
ARTIKELTABELLE

Seilschlaufe					
Art.-Nr.	Laststufe [t]	Höhe [mm]	Gewinde [dxh]	Gewicht [kg]	VPE
111423	0,5	500	M12 x 22	0,164	1
111424	1,2	500	M16 x 27	0,313	1

PRODUKTDATENBLATT

SEILSCHLAUFE

TECHNISCHE INFORMATIONEN



Seitenansicht

Seilschlaufe							
Abmessung	M	D [mm]	d [mm]	L [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	W [mm]
M12 x 22 mm/0,5 t/500 mm	M12	22	6	500	250	23	119
M16 x 27 mm/1,2 t/500 mm	M16	27	8	500	250	32	116

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).