

Die Ausreißsicherung für Hochdruckschläuche

Die Baureihe AS-INOX-ECO ist die neue korrosionsbeständige und trotzdem supergünstige Schlauchfangsicherung aus der Cablelock-Familie. Die AS-INOX-ECO erfordert zur Montage die getrennte Schlauch-Maschinenverbindung, bietet aber dank der Edelstahlausführung ein breites Anwendungsspektrum. Auch bei der AS-INOX-ECO kann der Kunde zwischen V2A (ausreichend für Outdoor und durchschnittliche Anforderungen an die Korrosionsbeständigkeit) und V4A (für erhöhte Anforderungen bezüglich Korrosion und Hygiene) auswählen. Zum Schutz des Schlauchaußengummis und im Falle von Pulsation/Vibration empfehlen wir schlauchseitig die Verwendung des selbstklebenden oder extrastarken Schutzbandes "Cablelock-AS-Tape".



Die 13 Vorteile der Baureihe AS-INOX-ECO:

- sehr günstiger Preis
- kompakte Seilbogenlängen für kurze Auspeitsch-Wege
- keine scharfen Ecken, Kanten oder spitze Drahtseilenden
- nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten durch V4A
- kurze Montagezeit - schnelle & einfache Montage
- schlauchseitig fest verspannt
- sehr ausführliche Betriebsanleitung bei jeder Lieferung
- Drahtseilschonung durch PA-Schutzschlauch
- CE-Kennzeichnung UND Kennbuchstabe aufgedruckt
- Werksnormtest bei Mindestbiegeradius
- werthaltiger Gesamteindruck
- Sonderlängen auch bei Kleinmengen möglich
- Made in Germany

Technische Daten:

- für Schlauchnennweiten von DN5 bis DN50
- für Druckstufen von 250bar bis 450bar BD
- Einsatztemperatur -30°C bis +100°C
- Werkstoffe komplett EDELSTAHL (V2A oder V4A); außer Drahtseilschoner (PA)
- Identlängen siehe www.cablelock.de
- weitere technische Daten siehe Rückseite

Zubehör:

- AS-Tape als Schutz der Schlauchaußendecke und im Falle von Pulsation/Vibration
- Tapelängen-Tabelle siehe www.cablelock.de
- Montagewerkzeug mit allen benötigten Werkzeugen zum Anbringen der Sicherungen und des Tapes

Zusatzinfos:

- Verkauf nur in VE's von 10, 15 oder 20 Stück

Laschenformen:



Form E



Form S



Form F

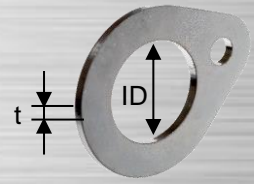
Wichtige Einsatzhinweise:

Montieren Sie Schlauchsicherungen aus Gründen der Sicherheit immer im drucklosen Zustand!
Beachten Sie immer die Hinweise der jeweils mitgelieferten ausführlichen Betriebsanleitung!
Bitte beachten Sie die Liste der Restrisiken unter www.cablelock.de - wichtige Informationen!

Typ INOX-ASE Laschenform E: Für Überwurfmutter-Verbindungen

Preisgünstige Schlauchsicherung komplett* aus EDELSTAHL mit 3, 4 oder 5mm Seil.
Für alle Schläuche** DIN 20066 & Überwurf-Armaturen (bitte Infos Vorderseite beachten).

für Schlauch**	Lasche		für Anschluss	max. BD	Seilbogenlänge ca.	Seil AD	Ident Nr. kpl. V2A	Ident Nr. kpl. V4A
	ID	t***						
DN5-DN8	12,5mm	2,0mm	6L	450bar	210-250mm	3mm	EV122	EV124
DN5-DN8	14,5mm	2,0mm	8L-6S-1/4"	450bar	210-250mm	3mm	EV142	EV144
DN5-DN8	17,0mm	2,0mm	10L-8S-3/8"	450bar	210-250mm	3mm	EV172	EV174
DN8-DN10	18,5mm	2,0mm	12L-10S	445bar	220-270mm	3mm	EV182	EV184
DN8-DN10	20,5mm	2,0mm	12S	445bar	220-270mm	3mm	EV202	EV204
DN10-DN12	22,5mm	2,5mm	15L-14S-1/2"	445bar	230-290mm	3mm	EV222	EV224
DN10-DN12	24,5mm	2,5mm	16S	445bar	230-290mm	3mm	EV242	EV244
DN16-DN20	27,0mm	2,5mm	18L-3/4"	420bar	240-370mm	4mm	EV272	EV274
DN16-DN20	30,5mm	3,0mm	22L-20S	420bar	240-370mm	4mm	EV302	EV304
DN20-DN25	34,0mm	3,0mm	1"	380bar	300-370mm	4mm	EV342	EV344
DN20-DN25	36,5mm	3,0mm	28L-25S	380bar	300-370mm	4mm	EV362	EV364
DN20-DN25	42,5mm	3,0mm	30S	380bar	300-390mm	4mm	EV42.12	EV42.14
DN32 bis 4SH	45,5mm	3,0mm	11/4"	325bar	340-390mm	5mm	EV42.22	EV42.24
DN32 bis 4SH	45,5mm	3,0mm	35L	325bar	330-400mm	5mm	EV452	EV454
DN40 bis 4SH	45,5mm	3,0mm		290bar				
DN40 bis 4SH	49,0mm	3,0mm	11/2"	290bar	330-420mm	5mm	EV492	EV494
DN50 bis 4SH	49,0mm	3,0mm		250bar				
DN32 bis 4SH	52,5mm	3,0mm	38S	325bar	350-430mm	5mm	EV522	EV524
DN40 bis 4SH	52,5mm	3,0mm	42L	290bar				
DN40 bis 4SH	61,0mm	3,0mm	2"	290bar	340-440mm	5mm	EV612	EV614
DN50 bis 4SH	61,0mm	3,0mm		250bar				



Typ INOX-ASS Laschenform S: Inbusschraube an SAE-Verbindung

Preisgünstige Schlauchsicherung komplett* aus EDELSTAHL mit 3, 4 oder 5mm Seil.
Für alle Schläuche** DIN 20066 & SAE-Flansche (bitte Infos Vorderseite beachten).

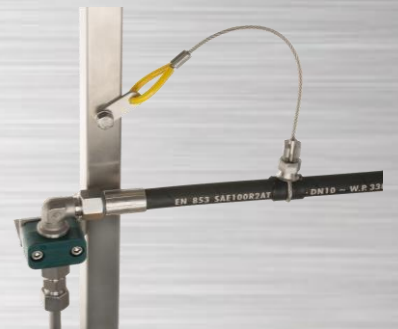
für Schlauch**	Lasche		für Anschluss	max. BD	Seilbogenlänge ca.	Seil AD	Ident Nr. kpl. V2A	Ident Nr. kpl. V4A
	ID	t***						
DN12-DN16	8,5mm	4,0mm	SAE 1/2"3000 SAE 1/2"6000	445bar	230-290mm	4mm	SV082	SV084
DN20-DN25	10,5mm	4,0mm	SAE 3/4"+1"3000 SAE 3/4"6000	380bar	290-360mm	4mm	SV10.12	SV10.14
DN32 bis 4SH			SAE 11/4"3000	325bar	350-400mm	5mm	SV10.22	SV10.24
DN20-DN25	12,5mm	4,0mm	SAE 1"6000	380bar	320-390mm	4mm	SV12.12	SV12.14
DN40 bis 4SH			SAE 11/2"3000	290bar	330-430mm	5mm	SV12.22	SV12.24
DN50 bis 4SH			SAE 2"3000	250bar				
DN25	14,5mm	4,0mm	SAE 11/4"6000	380bar	340-390mm	4mm	SV14.12	SV14.14
DN32 bis 4SH			SAE 11/4"6000	325bar	370-430mm	5mm	SV14.22	SV14.24
DN32 bis 4SH	16,5mm	4,0mm	SAE 11/2"6000	325bar	350-430mm	5mm	SV162	SV164
DN40 bis 4SH			SAE 11/2"6000	290bar				
DN40 bis 4SH	20,5mm	4,0mm	SAE 2"6000	290bar	340-440mm	5mm	SV202	SV204
DN50 bis 4SH			SAE 2"6000	250bar				



Typ INOX-ASF Laschenform F: Universalbefestigung an Schraubenloch

Preisgünstige Schlauchsicherung komplett* aus EDELSTAHL mit 3, 4 oder 5mm Seil.
Für alle Schläuche** & Armaturen gemäß DIN 20066 (bitte Infos Vorderseite beachten).

für Schlauch**	Lasche		für Anschluss	max. BD	Seilbogenlänge ca.	Seil AD	Ident Nr. kpl. V2A	Ident Nr. kpl. V4A
	ID	t***						
DN5-DN12	9,0mm	3,0mm	freier Bohrungs-Fixpunkt	325bar	250-320mm	3mm	FV092	FV094
DN16-DN25	11,0mm	4,0mm		325bar	260-350mm	4mm	FV112	FV114
DN32 bis 4SH	13,0mm	4,0mm		325bar	320-440mm	5mm	FV132	FV134
DN40 bis 4SH				290bar				
DN50 bis 4SH				250bar				



*Seilübergug bei Lasche=PA6. **Für 1/2SN/SC; 4SP/4SH; R13/R15 immer obigen max-BD beachten! *** Die Laschendicke immer überprüfen.

überreicht durch:



Diese Produktidee
gewann den
VTH-Innovationspreis

Weitere Infos unter: www.cablelock.de