

STOCKER PRO

STOCKER PRO 25x15 m

Kompetenz Isolationen

STOCKER  NORD

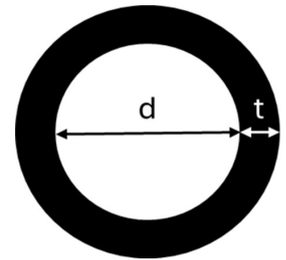


Stocker Pro Isolationen

Isolationsschlauch geschlossen

Produkteigenschaften

Material:	Kautschuk, synthetisch		
Länge pro Schlauch:	2 m		
Wandstärke:	9-32 mm		
Wärmeleitfähigkeit:	0,031 W/mK	bei	-20°C
	0,034 W/mK	bei	0°C
	0,037 W/mK	bei	40°C
Brandverhalten (EN 13501-1):	Klasse B1 (B _{1,s2d0})		
Temperaturbereich:	-40°C bis 105°C		



Suchbegriff	t (mm)	d (mm)	VPE (m)
ISG915	9	15	180
ISG918	9	18	144
ISG922	9	22	130
ISG928	9	28	98
ISG935	9	35	72
ISG942	9	42	60
ISG989	9	89	30
ISG9108	9	108	16
ISG9114	9	114	16
ISG1318	13	18	112
ISG1322	13	22	84
ISG1328	13	28	72
ISG1335	13	35	60
ISG1342	13	42	50
ISG1348	13	48	40
ISG1354	13	54	36
ISG1364	13	64	26
ISG1376	13	76	24
ISG1389	13	89	24
ISG13108	13	108	20
ISG13125	13	125	16
ISG1918	19	18	50
ISG1922	19	22	48
ISG1928	19	28	40
ISG1935	19	35	32
ISG1942	19	42	32
ISG1948	19	48	30
ISG1954	19	54	24
ISG1964	19	64	18
ISG1976	19	76	16
ISG1989	19	89	16
ISG19108	19	108	16
ISG19114	19	114	16
ISG19125	19	125	16
ISG2522	25	22	36
ISG2528	25	28	32
ISG2535	25	35	24
ISG2542	25	42	24
ISG2548	25	48	20
ISG2554	25	54	18
ISG2576	25	76	18

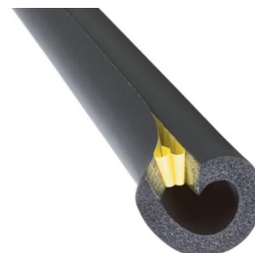


Isolationsschlauch selbstklebend

Produkteigenschaften

Material:	Kautschuk, synthetisch		
Länge pro Schlauch:	2 m		
Wandstärke:	9-32 mm		
Wärmeleitfähigkeit:	0,031 W/mK	bei	-20°C
	0,034 W/mK	bei	0°C
	0,037 W/mK	bei	40°C
Brandverhalten (EN 13501-1):	Klasse B1 (B _{1,s2d0})		
Temperaturbereich:	-40°C bis 105°C		

Suchbegriff	t (mm)	d (mm)	VPE (m)
ISO915	9	15	180
ISO918	9	18	144
ISO922	9	22	130
ISO928	9	28	98
ISO935	9	35	72
ISO1315	13	15	126
ISO1318	13	18	112
ISO1322	13	22	84
ISO1328	13	28	72
ISO1335	13	35	60
ISO1342	13	42	50
ISO1348	13	48	40
ISO1354	13	54	36
ISO1360	13	60	30
ISO1364	13	64	26
ISO1376	13	76	24
ISO1389	13	89	24
ISO13108	13	108	20
ISO1915	19	15	60
ISO1918	19	18	50
ISO1922	19	22	48
ISO1928	19	28	40
ISO1935	19	35	32
ISO1942	19	42	32
ISO1948	19	48	30
ISO1954	19	54	24
ISO1964	19	64	18
ISO1976	19	76	16
ISO1989	19	89	16
ISO19108	19	108	12



Isolationsmatte

Produkteigenschaften

Material:	Kautschuk, synthetisch		
Wandstärke:	10-32 mm		
Wärmeleitfähigkeit:	0,031 W/mK	bei	-20°C
	0,034 W/mK	bei	0°C
	0,037 W/mK	bei	40°C
Brandverhalten (EN 13501-1):	Klasse B1 (B _{1,s2d0})		
Temperaturbereich:	-40°C bis 105°C		



Isolationsmatte			
Suchbegriff	t (mm)	Masse	VPE/RL
IM10	10	1m x 20m	20 m ²
IM13	13	1m x 14m	14 m ²
IM19	19	1m x 10m	10 m ²
IM25	25	1m x 8m	8 m ²
IM32	32	1m x 6m	6 m ²

Isolationstape

Produkteigenschaften

Wärmeleitfähigkeit:	0,031 W/mK	bei	-20°C
	0,034 W/mK	bei	0°C
	0,037 W/mK	bei	40°C
Brandverhalten (EN 13501-1):	Klasse B1 (B _{1,s2d0})		
Temperaturbereich:	-40°C bis 105°C		



Isolationsband selbstklebend					
Suchbegriff	d (mm)	t (mm)	VPE (m / Rolle)	VPE (RL / KA)	Typ
IBSK15	50	3	15	10	selbstklebend

Schallschutzmatte

Produkteigenschaften

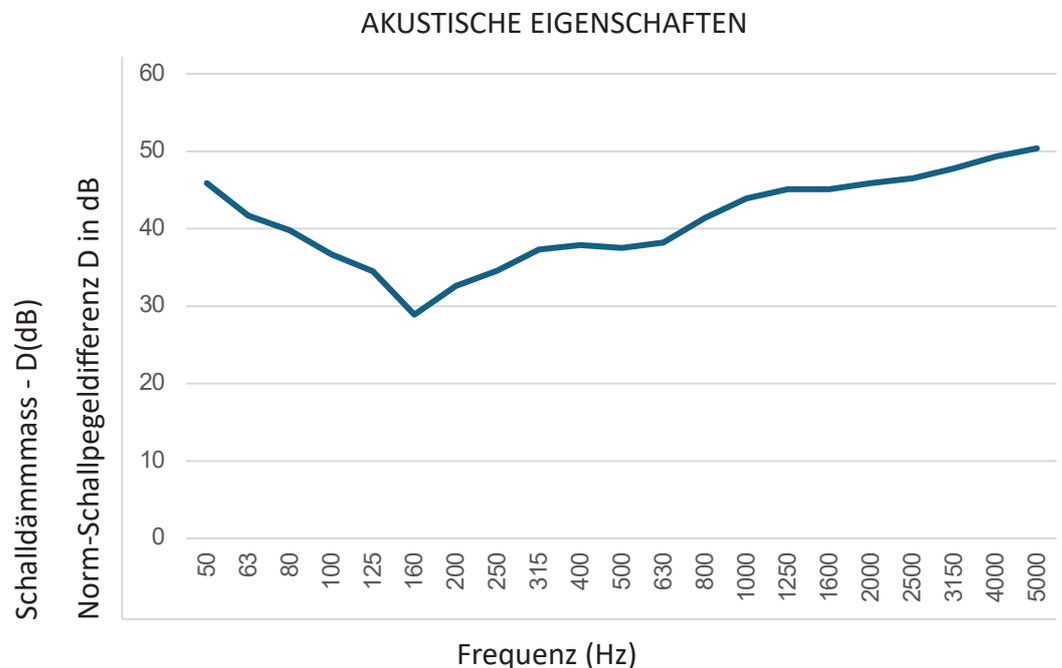
Wärmeleitfähigkeit:	0,031 W/mK bei -20°C
	0,034 W/mK bei 0°C
	0,037 W/mK bei 40°C
Brandverhalten (EN 13501-1):	Klasse B1 (B _{1,s2d0})
Temperaturbereich:	-40°C bis 105°C
Schalldämmung:	Rw=28dB
Schwitzwasseranwendung:	geeignet



4 kg/m² hochverdichtete Schwergummifolie
10 mm Stocker Pro Isolationsmatte



Frequenz f Hz	D Terz dB
50	45,9
63	41,7
80	39,8
100	36,7
125	34,5
160	28,9
200	32,6
250	34,6
315	37,3
400	37,9
500	37,5
630	38,2
800	41,4
1000	43,9
1250	45,1
1600	45,1
2000	45,9
2500	46,5
3150	47,8
4000	49,3
5000	50,4



Schallschutzmatte			
Suchbegriff	Masse	VPE/RL	Typ
SSIM	1m x 2m	2 m ²	normal
SSIMSK	1m x 2m	2 m ²	selbstklebend

PE - Schutzschlauch

Produkteigenschaften

- Material:** PE
- Einsatzbereich:**
- Abwasserrohre
 - Fussbodenheizungsrohre
 - Warm- und Kaltwasserrohre
 - Lüftungsrohre

- Produkteigenschaften:**
- Schutz vor Beschädigung
 - Schalldämmung von Kunststoff-und Metallrohren
 - Korrosionsschutz bei Metallrohren
 - Erfüllt DIN 1988 200(Kaltwasserleitung)

- Brandverhalten (EN 13501-1):** E
- Schalldruckpegel:** bis 20dB(a)
- Temperaturbereich:** 0°C bis 95°C



PE - Schutzschlauch					
Suchbegriff	d (mm)	t (mm)	Farbe	VPE (m / Rolle)	VPE (RL / KA)
SSPE18	18	4	Blau	10	18
SSPE22	22	4	Blau	10	16
SSPE28	28	4	Blau	10	14
SSPE35	35	4	Blau	10	11
SSPE56	56	4	Rot	10	11
SSPE63	63	4	Rot	10	8
SSPE75	75	4	Rot	10	8
SSPE80	80	4	Rot	10	7
SSPE90	90	4	Rot	10	6
SSPE110	110	4	Rot	10	5

Aluminiumklebeband

Suchbegriff	Breite (mm)	VPE (m / Rolle)
SPKAL	63.5	55



Wickelband

Produkteigenschaften

Beschreibung: Wickelband mit PE-Schutzfolie, rot



Suchbegriff	Dimension (mm)	Rolle (m)
SPWB70	2 x 70	3.6
SPWB100	2 x 100	3.6

Isolierbandagen

Produkteigenschaften

- Beschreibung:**
- Polyester-Schaumstoff
 - einseitig mit weisser PVC-Folie laminiert
 - für Kalt- und Warmwasser
 - speziell für Unterputzleitungen
 - in Rollen
 - Temperaturbeständigkeit bis +90 °C



Suchbegriff	Breite (mm)	Dicke (mm)	Länge (mm)	Verpackung (Stk.)
SPIB100	100	5	2.5	100

Leistungen

Bei uns sind Sie an der richtigen Adresse.



Bestellwesen

Telefonische Beratung und 24-Stunden Bestellservice

Profitieren Sie von unseren Bestelloptionen:
Während 24 Stunden können Sie auf unserem e-Shop Ihre Bestellung aufgeben.
Oder Sie schicken uns Ihre Bestellung per WhatsApp an: Tel: +41 76 587 06 59
Unter Telefon +41 41 288 80 70 nehmen wir Ihre Bestellung auch persönlich entgegen und beraten Sie bei der richtigen Wahl der Produkte.



Logistik

Grosse Verfügbarkeit verspricht schnelle Liefertermine

Bestellungen
Mo-Do bis 17:00 Uhr für Lieferung vor 06:00 Uhr am Folgetag
Fr bis 16:00 Uhr für Lieferung vor 06:00 Uhr am Montag



Mobile-Box

Für ein effizientes und professionelles Arbeiten auf der Baustelle

Fordern Sie die Mobile Box bei unserem Innendienst kostenfrei an.
Wir stellen sie nach Ihren Vorgaben auf Ihrer Baustelle auf.
Unsere Lieferungen deponieren wir darin.
So ist die gelieferte Ware immer auffindbar und jederzeit vor Witterung geschützt.

Mit Stocker funktioniert es einfach locker!

Stocker AG Nord
Mühleweg 1
4658 Däniken

Telefon 041 288 80 70
info@stocker-nord.ch
www.stocker-nord.ch

STOCKER  **NORD**



stocker-nord.ch



+41 76 587 06 59