

Dokumentation

Schalldämpfer mit Edelstahl-Drahtgewebe

- Typ SDD ..., SDD ... MSV,

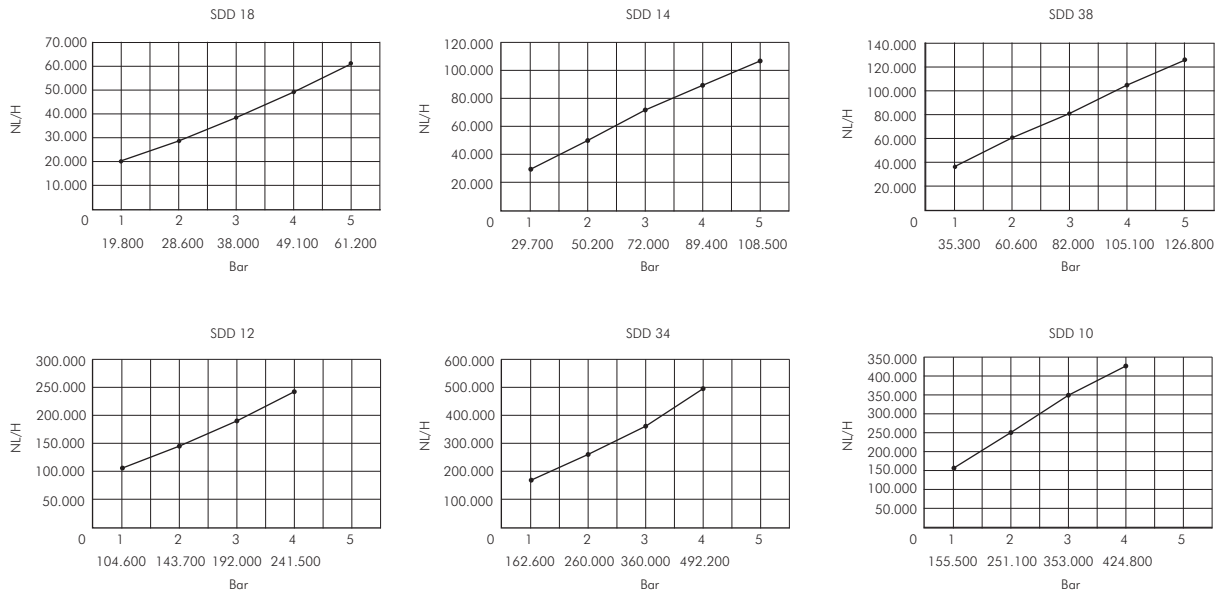
SDD ... ES, SDD ... K -



1. Inhalt

1. Inhalt	1
2. Diagramme	1
3. Artikelnummern und technische Daten	1
4. Abmessungen	2

2. Diagramme



3. Technische Daten und Abmessungen

Schalldämpfer mit Edelstahl-Drahtgewebe

Werkstoffe: Drahtgewebe: 1.4301

Optional: NPT-Gewinde -NPT

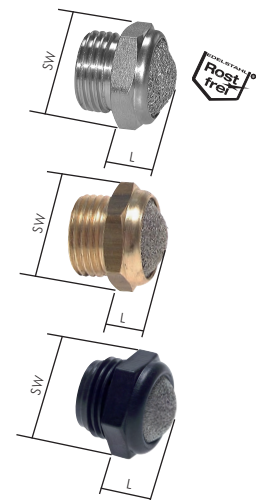
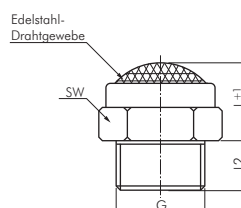
Typ Messing	Typ Messing vernickelt	Typ 1.4301 <small>Rostfrei</small>	Typ Polyamid	Gewinde	SW	L
SDD 50	SDD 50 MSV	SDD 50 ES	---	M 5	8	7
SDD 18	SDD 18 MSV	SDD 18 ES	SDD 18 K	G 1/8"	13	9
SDD 14	SDD 14 MSV	SDD 14 ES	SDD 14 K	G 1/4"	16	11
SDD 38	SDD 38 MSV	SDD 38 ES	SDD 38 K	G 3/8"	19	12
SDD 12	SDD 12 MSV	SDD 12 ES	SDD 12 K	G 1/2"	24	12
SDD 34	SDD 34 MSV	SDD 34 ES	---	G 3/4"	30	16
SDD 10	SDD 10 MSV	SDD 10 ES	---	G 1"	36	16

Bestellbeispiel: SDD 18 **

Standardtyp

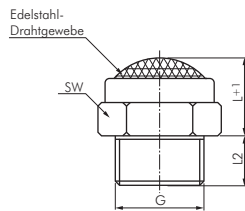
Kennzeichen der Optionen:
NPT-Gewinde*-NPT

* nicht Typ Polyamid



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

4. Abmessungen



Typ	Gewinde	SW	L	L2
1.4305				
SDD 50 ES	M 5	8	7	5,0
SDD 18 ES	G 1/8"	13	9	6,0
SDD 14 ES	G 1/4"	16	11	8,0
SDD 38 ES	G 3/8"	19	12	8,0
SDD 12 ES	G 1/2"	24	12	10,0
SDD 34 ES	G 3/4"	30	16	10,0
SDD 10 ES	G 1"	36	16	11,5

Documentation

Silencer with stainless steel wire mesh

- Type SDD ..., SDD ... MSV,

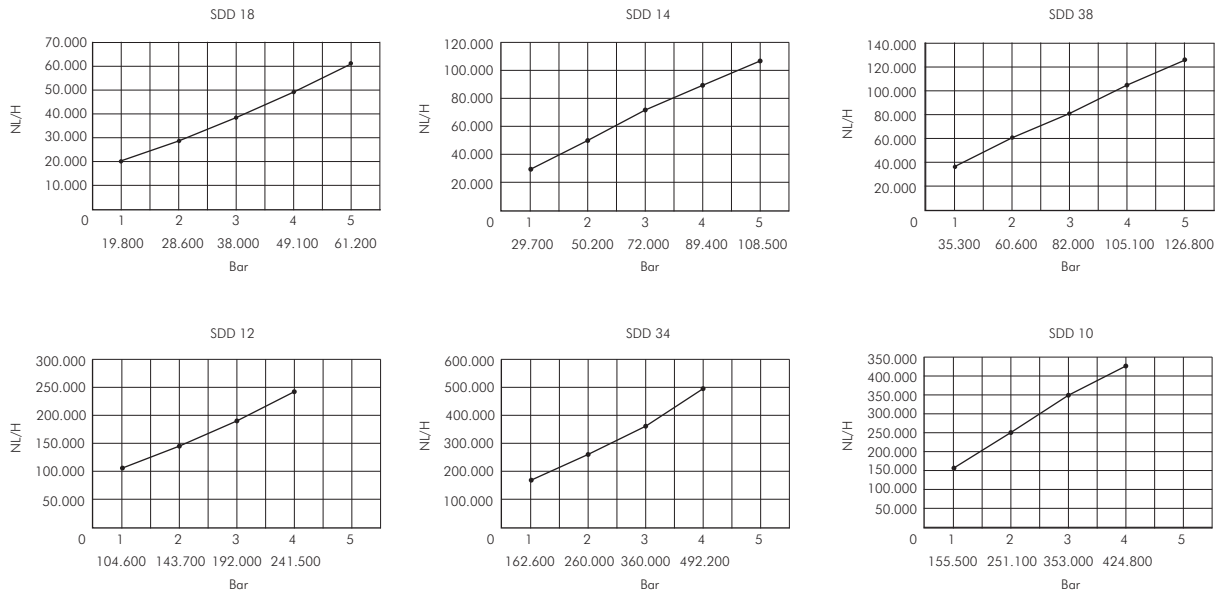
SDD ... ES, SDD ... K -



1. Content

1. Content	1
2. Charts	1
3. Articulenumbers and technical data	1
4. Dimensions	2

2. Charts



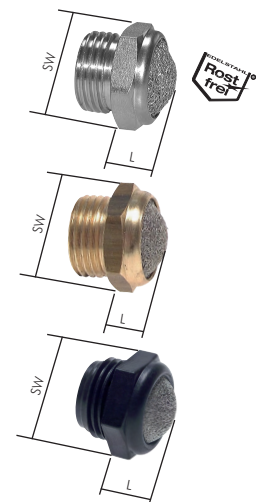
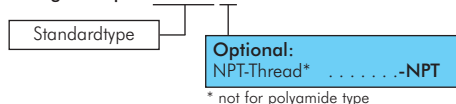
3. Technical data and dimensions

Silencer with stainless steel wire mesh

Materials: Wire mesh: 1.4301
 Optional: NPT thread* -NPT

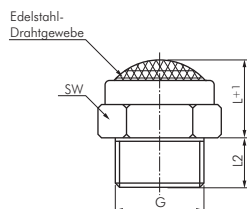
Type Brass	Type Nickel-plated brass	Type ^{Rost frei} 1.4305	Type Polyamid	Thread	SW	L
SDD 50	SDD 50 MSV	SDD 50 ES	---	M 5	8	7
SDD 18	SDD 18 MSV	SDD 18 ES	SDD 18 K	G 1/8"	13	9
SDD 14	SDD 14 MSV	SDD 14 ES	SDD 14 K	G 1/4"	16	11
SDD 38	SDD 38 MSV	SDD 38 ES	SDD 38 K	G 3/8"	19	12
SDD 12	SDD 12 MSV	SDD 12 ES	SDD 12 K	G 1/2"	24	12
SDD 34	SDD 34 MSV	SDD 34 ES	---	G 3/4"	30	16
SDD 10	SDD 10 MSV	SDD 10 ES	---	G 1"	36	16

Ordering example: SDD 18 **



No responsibility is taken for the correctness of this information.

4. Dimensions



Type	Thread	SW	L	L2
1.4305				
SDD 50 ES	M 5	8	7	5,0
SDD 18 ES	G 1/8"	13	9	6,0
SDD 14 ES	G 1/4"	16	11	8,0
SDD 38 ES	G 3/8"	19	12	8,0
SDD 12 ES	G 1/2"	24	12	10,0
SDD 34 ES	G 3/4"	30	16	10,0
SDD 10 ES	G 1"	36	16	11,5