

### Schraubrohrsellen

mit DÄMMGULAST® blau, verzinkt

#### Anwendung

- Für Rohrleitungen mit dynamischen Lasten in Verbindung mit Lospunkt-Elementen geeignet
- Passend für die Befestigung von Rohrleitungen im Industriebau
- Geeignet für die Befestigung von Rohrleitungen in den Bereichen Klima, Kälte und Sanitär
- Befestigung von Rohrleitungen im Innenbereich

#### Ihre Vorteile

- Bewährte zweiteilige Schraubrohrselle
- Durch 2 Verschlusschrauben bessere Anpassung an größere Toleranzen beim Rohrdurchmesser

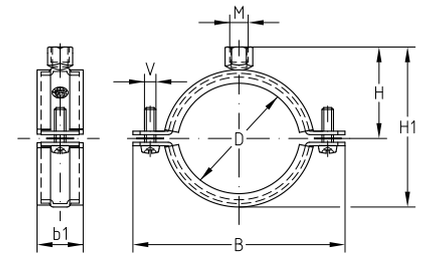
- Schalldämmeinlage DÄMMGULAST® mit blauem Erkennungsstreifen, **Brandklasse B1 nach DIN 4102, nicht brennend abtropfend**
- Schallpegelverbesserung im Mittel bis zu 16,5 dB(A)
- Schraubergerechte Verschlusschrauben mit Kombi-Kreuzschlitz
- Verschlusschrauben mit Unverlierbarkeitsscheibe gesichert
- Stabile Ausführung mit hoher Belastbarkeit durch Sicke
- Formschlüssig eingebrachte Schalldämmeinlage mit weitem Kantenriff verhindert das Herausschieben der Einlage aus der Rohrselle



#### Produktleistungen



Größe	Max. empfohlene Belastung [N]
3/8"-2"	1.700
70-83 mm	2.200
3"-180 mm	3.300
200 mm	3.600
212-225 mm	5.800



Anschlussgewinde	Größe		Spannbereich [mm]	Artikel-Nr.	Abgabereinheit	Mengen-einheit	Maße [mm]				
	[Zoll]	[mm]					B	b1	H1	H	V
M8/M10	3/8"	20	14-20	151466	100	Stück	64	23	55	35,5	M6 x 20
			21-26	151467			71		61	38,5	
			26-30	151468			75		65	40,5	
	1"	25	31-38	151469	50	Stück	81	28	71	43,5	M6 x 25
			40-47	151471			91		81	48,5	
			48-54	151472			100		89	52,5	
			54-60	151473			105		94	55,0	
			60-66	151474			111		100	58,0	
			68-73	151476			126		109	62,5	
	1 1/2"	38	73-80	151477	50	Stück	131	28	114	65,0	M8 x 35
			82-87	151478			142		124	70,0	
			87-94	151479			146		128	72,0	
			99-104	151480			157		139	77,5	
			105-112	151481			166		148	82,0	
			112-118	151482			172		154	85,0	
	2"	50	122-128	151483	50	Stück	182	28	164	90,0	M8 x 40
			132-137	151484			191		173	94,5	
			137-142	151485			196		178	97,0	
142-148			151486	202			184		100,0		
149-156			151487	210			192		104,0		
159-164			151488	218			200		108,0		
2 1/2"	63	164-169	151489	50	Stück	223	28	205	110,5	M8 x 40	
		169-172	151490			225		207	111,5		



Schraubrohrsellen fertigen wir in allen anderen Rohrgrößen und Ausführungen nach Ihren Angaben.

### Schraubrohrscheellen

mit DÄMMGULAST® blau, verzinkt



Anschluss- gewinde	Größe		Spannbereich [mm]	Artikel-Nr.	Abgabe- einheit	Mengen- einheit	Maße [mm]					
	[Zoll]	[mm]					B	b1	H1	H	V	
M10/M12	3/8		14–20	151491	100	Stück	64	23	60	40,5	M6 x 20	
	1/2		21–26	151492			71		66	43,5		
	3/4		26–30	151493			75		70	45,5		
	1		31–38	151494			81		76	48,5		
	1 1/4		40–47	151496	50		91	28	86	53,5	M6 x 25	
	1 1/2		48–54	151497			100		94	57,5		
		57	54–60	151498			105		99	60,0		
	2		60–66	151499			111		105	63,0		
		70	68–73	151501			126		114	67,5		M8 x 35
	2 1/2		73–80	151502			131		119	70,0		
		83	82–87	151503			142		129	75,0		M8 x 40
	3		87–94	151504			146		133	77,0		
		102	99–104	151505			157		144	82,5		
		110	105–112	151506			166		153	87,0		
	4		112–118	151507			172		159	90,0		
		125	122–128	151508			182		169	95,0		
		133	132–137	151509	191	178	99,5					
	5		137–142	151510	196	183	102,0					
		144	142–148	151511	202	189	105,0	M10 x 40				
		150	149–156	151512	210	197	109,0					
	160	159–164	151513	218	205	113,0						
6		164–169	151514	223	210	115,5						
	170	169–172	151515	225	212	116,5	M10 x 40					
	180	177–183	151516	235	223	122,0						
	200	197–203	151517	256	243	132,0						
	212	208–214	151518	284	256	138,5						
		217–225	151519	295	267	144,0	M10 x 40					
	225	225–232	151520	304	274	147,5						
M12/M16/1/2"	5		137–142	151521	50		196	28	187	106,0	M8 x 40	
		144	142–148	151522			202		193	109,0		
		150	149–156	151523			210		201	113,0		
		160	159–164	151524			218		209	117,0		
	6		164–169	151525	25		223	46	214	119,5	M10 x 40	
		170	169–172	151526			225		216	120,5		
		180	177–183	151527			235		227	126,0		
		200	197–203	151528			256		247	136,0		
		212	208–214	151529			284		260	136,0		
	8		217–225	151530			295		271	142,5		
	225	225–232	151531	304	278	148,0						



Schraubrohrscheellen fertigen wir in allen anderen Rohrgrößen und Ausführungen nach Ihren Angaben.