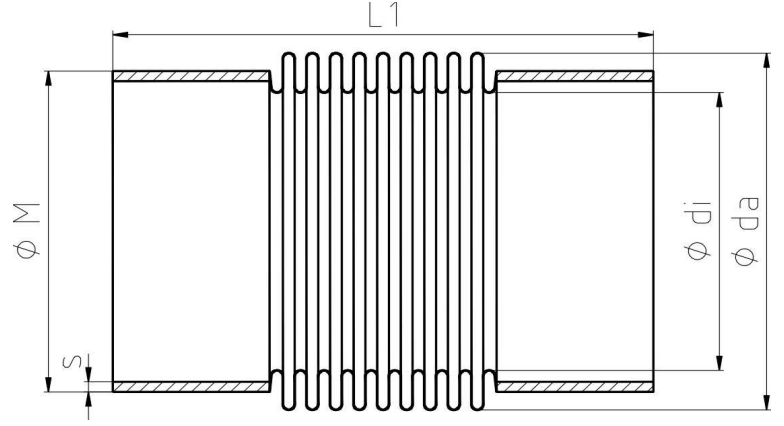




METAL  
KÖRÜKLÜ  
KOMPANSATÖR



## KAYNAK BOYUNLU KOMPANSATOR

Werkstoff / Materials	Balg / Bellow 1.4571 / AISI 316 Ti	Leitrohr / Inner sleeve 1.4571 / AISI 316 Ti	Flansch / Flange ST
--------------------------	---------------------------------------	---	------------------------

DN / NB	Baulänge ungespannt  Overall length  ( ± 3 % )  L1	Axiale Bewegung  Axial movement  ± axial	Schweißende  Weld end  ØM	s*	Balg  Bellow  di	da	Federrate  Spring rate  ( ± 30 % )  ca	Wirkfläche  Effective area  AB	Stück- gewicht  Weight  ( ± 10 % )
mm / inch	mm	mm	mm	mm	mm	mm	N/mm	cm <sup>2</sup>	kg
32 / 1 1/4"	185	26	43,8	4,3	30	54	45	16	0,5
40 / 1 1/2"	190	26	48,3	3,7	39	66	67	25	0,6
50 / 2"	205	34	61,1	5,0	51	79	87	36	1,000
65 / 2 1/2"	215	21	76,1	5,6	68	88	66	46	1,500
80 / 3"	225	23	88,9	6,2	84	116	40	79	2,000
100 / 4"	230	23	114,3	7,1	105	140	70	118	2,300
125 / 5"	275	25	139,7	8,0	130	171	83	175	5,200
150 / 6"	290	30	168,3	8,8	158	198	96	249	5,500
200 / 8"	305	35	219,1	10,0	205	253	75	412	8,300

Örnek modelleme için : DN32 boyutunda ve PN16 basınç sınıfında kaynak boyunlu kompansatör için  
ISOKOMP-AE1-PN16-DN32

TÜRKİYE GENEL DİSTRİBÜTÖRÜ

**OKSAN**

OKSAN OTOMATİK KONTROL SANAYİ VE TİCARET  
ŞEMSETTİN GÜNALTAY CAD. NO:195/4 ERENKÖY  
İSTANBUL 34738 TÜRKİYE  
TEL : +90 216 385 63 32 FAX: +90 216 363 28 46  
www.oksan.com.tr