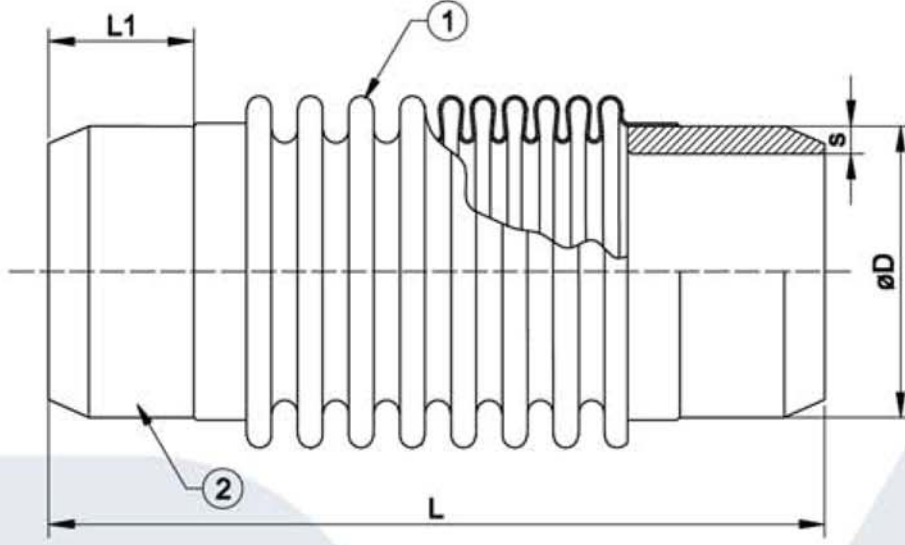


# WELD NECK EXPANSION JOINT KAYNAK BOYUNLU KOMPANSATÖR

**DemirVana**



## MALZEME ÖZELLİKLERİ / MATERIALS

NO	PARÇA ADI	PART NAME	MALZEME	MATERIAL
1	KÖRÜK	BELLOWS	PASLANMAZ ÇELİK (AISI 321)	STAINLESS STEEL (AISI 321)
2	KAYNAK BOYNU	WELDED NECK	GALVANİZLİ ÇELİK BORU	GALVANIZED STEEL PIPE

## METAL KÖRÜKLÜ KOMPANSATÖR KAYNAK BOYUNLU (LAYNERSİZ)

Welded Neck Metal Bellows Expansion Joint (Without Liner)

Anma Ölçüsü Nominal Dimension	DN	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
L		120			260	280			300	350	390	
ØD		33.7	42.4	48.3	60.3	76.1	88.9	114.3	139.7	168.3	219.1	273
L1		40			50			60			70	
Δx (Eksenel Hareket) Axial Movement capability		30 mm (-20 / +10 mm)										
s		2.6		2.9	3.2	3.6	4	4.5	5.6	8.3		

## METAL KÖRÜKLÜ KOMPANSATÖR KAYNAK BOYUNLU LAYNERSİZ

Welded Neck Metal Bellows Expansion Joint Without Liner

Anma Ölçüsü Nominal Dimension	DN	65	80	100	125	150	200	250
L		260	280		300	350	390	
ØD		76.1	88.9	114.3	139.7	168.3	219.1	273
L2		50	50	50	50	60	60	70
Δx (Eksenel Hareket) Axial Movement capability		60 mm (-40 / +20 mm)						
s		2.9	3.2	3.6	4	4.5	5.6	8.3

SICAKLIK / BASINÇ TEMPERATURE / PRESSURE		UYGULAMALAR	APPLICATIONS
° C	-80..... + 420	• Sıcak ve Soğuk su sistemler • Kızgın Su • Buhar, Kızgın buhar sistemleri • Basıncılı Hava	• Hot and cold water • Superheated water • Steam superheated steam systems • Pressurized Air
PN	16		



Demir Vana ve Kontrol Elemanları Makina San. Tic. Ltd. Şti

Merkez Ofis : İkitelli OSB Pik Dökümcüler San.Sit CA Blok No:3 Başakşehir/İstanbul  
Tel : +90 212 297 57 30 Fax : +90 212 297 57 33 E-mail : dv@demirvana.com Web : www.demirvana.com