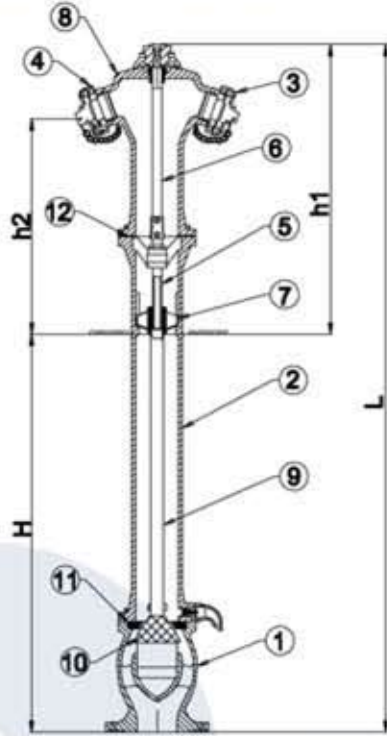


OVERGROUND FIRE HYDRANT YERÜSTÜ YANGIN HİDRANTI

DemirVana



FLANŞLI DİRSEK (90°)
FLANGED ELBOW (90°)

MALZEME ÖZELLİKLERİ / MATERIALS

PARÇA NO	PARÇA ADI	PART NAME	MALZEME	MATERIAL
1	GÖVDE	BODY	GG25	GG25
2	ALT ve ÜST BORU	UPPER & LOWER PIPE	GG25	GG25
3	KAPAK	PLUG	ALÜMİNYUM ALAŞIMI	AL ALLOY
4	KAPLIN	COUPLING	ALÜMİNYUM ALAŞIMI	AL ALLOY
5	MİL	ACTIVATING STEM	PASLANMAZ ÇELİK	STAINLESS STEEL
6	TÜJ	SPINDLE	St50	St50
7	HAREKET SOMUNU	ACTIVATING NUT	GGG40	GGG40
8	ÇATAL	FORK	GG25	GG25
9	BORU	ACTIVATING TUBE	St37	St37
10	KLAPE	SEAT SEAL	GGG40+EPDM	GGG40+EPDM
11	O-RİNGLER	O-RINGS	EPDM	EPDM
12	CONTALAR	GASKETS	EPDM	EPDM

YER ÜSTÜ YANGIN HİDRATI / Over Ground Fire Hydrant

Tip / Type	Anma Çapı / Nominal Diameter	h1 (min.)	h2 (min.)	H	L	Ağırlık (kg.)
					+80	Weight (Kg)
c	100	745	550	695	1435	92.6
				1040	1750	104.2
				1410	2150	128.6
				1660	2400	136.5

Hidrانت Ölçüsü Hidrانت Dimension	Çıkış Ölçüsü Outlet Dimension	KV Flowrate (m ³ /h)	
		Tek Çıkış Single	Çift Çıkış Double
DN 100	2 x DN 65	115	210

SICAKLIK / BASINÇ TEMPERATURE / PRESSURE		UYGULAMALAR • Yangın tesisatlarında	APPLICATIONS • Fire fighting Systems
° C	-10..... + 120		
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