

T-1720

Genel Özellikler / General Specifications

Ölçü / Dimensions: 2" - 10"

Çalışma Sıcaklığı / Working Temperature: -10... +120 °C (16 Bar)

Standartlar / Standards

Tasarım / Design: TS EN 14384

Bağlantı Boyutları / Connection Dimensions: TS EN 1092-2 (PN 16)

Testler / Tests: TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Yangın tesisatları / Fire installations



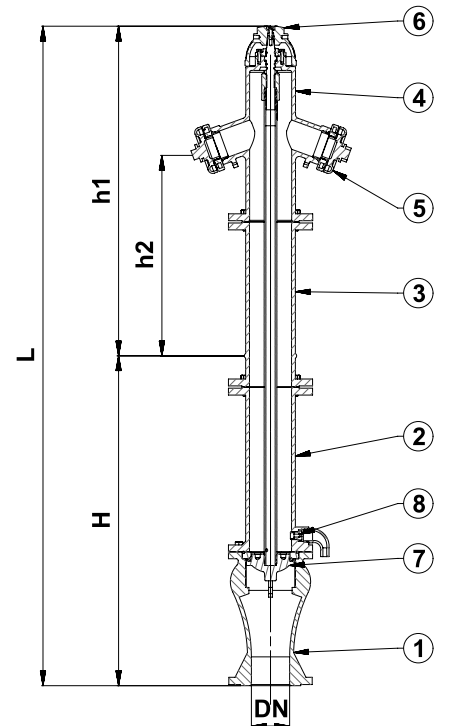
Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Parça Adı/Part Name	Malzeme/Material
1	Gövde/Body	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
2	Alt Boru / Lower Pipe	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
3	Üst Boru / Upper Pipe	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
4	Çatal / Fork	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
5	Kaplin / Coupling	Alüminyum Alaşım / Aluminum Alloy
6	Volan / Handwheel	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm / Cast Iron
7	Klape / Seat Seal	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Sfero Döküm + Kauçuk Kaplama / Ductile Iron + Rubber Coated
8	Çekvalf / Check Valve	CuZn40Pb2 - CW617N - Pirinç / Brass



Ölçüler Dimension

PN	16 bar
DN	80
H	850
h1	900
h2	540
L	1750
Çıkış Ölçüsü / Outlet Dimension	2 x 2"
Tip / Type	C
Akış Kesme Sistemi / Flow Cut Systems	Kuru Tip / Dry Type
KV Debi Kapasitesi / Flowrate (m ³ /h)	106



T-1755 / T-1765 / T-1775 / T-1785

Genel Özellikler / General Specifications

Ölçü / Dimensions: 2" - 10"

Çalışma Sıcaklığı / Working Temperature: -10... +120 °C (16 Bar)

Standartlar / Standards

Sertifikalar / Certificates: TSE

Tasarım / Design: TS EN 14384

Bağlantı Boyutları / Connection Dimensions: TS EN 1092-2 (PN 16)

Testler / Tests: TS EN 12266-1

Uygulamalar / Applications

Yangın tesisatları / Fire installations



Ürün Kodu / Product code	h1	h2	h3	L
T-1755	190	430	350	1180
T-1765		860		1750
T-1775		1290		2040
T-1785		1720		2470



Malzeme Özellikleri Material Specifications

No	Parça Adı/Part Name	Malzeme/Material
1	Gövde/Body	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm/Cast Iron
2	Alt Boru/Lower Pipe	St 37 - Çelik çekme/Steel Extrusion
3	Çatal/Fork	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm/Cast Iron
4	Kaplin/Coupling	Alüminyum Alaşımli/Aluminum Alloy
5	Volan/Handwheel	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm/Cast Iron
6	Klape/Seat Seal	GGG 40 - EN GJS 400-15 - Sfero Döküm + Kauçuk Kaplama /Ductile Iron+rubber plated
7	Çekvalf/Check Valve	CuZn40Pb2- CW617N Pirinç/Brass
8	Alt Flanş/Lower Flange	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm/Cast Iron
9	Üst Flanş/Upper Flange	GG 25 - EN GJL 250 - Pik Döküm/Cast Iron



Ölçüler Dimension

PN	16 bar	
DN	100	
L	T-1755 : 1180	
	T-1765 : 1750	
	T-1775 : 2040	
	T-1785 : 2470	
Çıkış Ölçüsü/Outlet Dimension	2x65	
Tip/Type	C	
Akış Kesme Sistemi/Flow Cut Systems	Kuru Tip/Dry Type	
KV Debi Kapasitesi/Flowrate (m ³ /h)	210	
Dirsek/Elbow	A	150
	B	120
	C	270

