



mezbor®

"Zirveye uzanan çizgi"

GENEL ÜRÜN KATALOĞU

General Product Catalogue

www.mezbor.com

SIRDAS
GROUP

MEZBOR bir "SIRDAŞ GROUP" tescilli markasıdır.



mezbor[®]
"Zirveye uzanan çizgi"

ÜRÜN GRUBU
PRODUCT GROUP

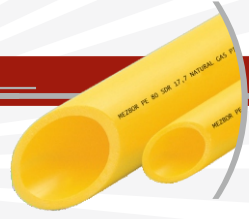
HDPE 100 TEMİZ SU BORULARI

HDPE 100 CLEAN WATER PIPE'S



PE 80 DOĞAL GAZ BORULARI

PE 80 NATURAL GAS PIPE'S



YAĞMURLAMA SULAMA BORULARI

SPRINKLER IRRIGATION PIPE'S



YAĞMURLAMA EK PARÇALARI

SPRINKLER WATER JOINING PIECES



HAKKIMIZDA

Mezbor, Sirdaş Group Plastik Metal Sanayi ve Dış Ticaret Limited Şirketi tarafından 2017 yılında Mardin'in OSB'nde 12.500 m² alana kurulmuştur. Yıllık, 10 bin ton HDPE 100 (Polietilen) üretim kapasitesine sahip olan firmamız tarımsal yağmurlama boru ve ek parçaları, HDPE temiz su boruları/ ek parçaları ve Plastik Ev ve Muffak gereçleri üretimi'nde farklı sektörlerle yönelik plastik imalatı gerçekleştirme yolunda emin adımlarla ilerlemektedir.

Mezbor yeni hedefler, yeni pazarlar ve yeni ürünler ile bölgesinde önemli bir üretici olma yolunda ilerlemektedir. Dillerin ve dinlerin bulunduğu şehir olan Mardin'den geçmişten gelen deneyim ve dinamizm **Mezbor**'un "Zirveye uzanan çizgi" sloganı ile yeni dönemde benimsemiştir.

VİZYONUMUZ

Temel kalite politikalarımız çerçevesinde oluşturduğumuz, yönetim ve üretim stratejilerimiz ışığında, ürettiğimiz ürünlerimizle ileri ve saygın bir kuruluş olarak, Türkiye'de, Dünya da ve müşteri tercihlerinde lider olmak.

MİSYONUMUZ

Çalışanlarımız, Müşterilerimiz, ürün ve hizmet tedarikçilerimizle, takım felsefesi ile profesyonelce çalışarak, güvenli, huzurlu, şeffaf, demokratik ve karlı bir ortam yaratmak ve sürekliliğini sağlamaktır.

TEMEL DEĞERLERİMİZ

Dürüstlük, güvenilirlik, yasal ve etik çalışma, müşteri odaklılık, kalite, sorumluluk, gizlilik, yenilikçilik, yarışmacı olma ve takım çalışması.



KALİTE POLİTİKAMIZ

- Firmamızın itibarını, saygınlığını korumak ve yükseltmek.
- Ulusal ve uluslararası metotlara uygun olarak doğru, güvenilir, tarafsız ve gizlilik ilkesine bağlı öncü ve tanınmış marka olmak.
- Teknolojik yenilikleri takip eden, yetkin ve eğitilmiş personellerle gelişmeleri izlemek.
- Tüm çalışanların toplam kaliteye katılımını sağlamak.
- Çalışanlarımızın iş sağlığını ve güvenliğini sağlamak.
- Doğal çevreyi korumak.
- "Kalite", standartlara uygun üretilen ürünü, müşteriye en iyi imkanlarla ve en süratli şekilde sunabilmek, müşteri memnuniyetini sağlamak temel politikamızdır.

ABOUT US

Mezbor was established by Sirdaş Group Plastik Metal Sanayi ve Dış Ticaret Limited Şirketi in 2017 in Mardin. It was established on an area of 12.500 m² in OSB. With an annual production capacity of 10 thousand tons of HDPE 100 (Polyethylene) Our company is specialized in agricultural sprinkler pipes and fittings, HDPE clean water pipes/ fittings and Plastic We are confident in realizing plastic production for different sectors in the production of home and kitchen utensils. is moving forward.

Mezbor is moving being a important manufactural in own region with new torpets, new markets and with new products. Experience and dynamism . Which coming from the past and Mardin city where meets religion languages makes Mezbor's slogan which is "Linet to the summit "

OUR VISION

As a reputable organization, With the framework of our basic quality policies, in the uploud of our management and products strotepies, as a reputable organization , who become a leader in customer preferences in Turkey and worldwide.

OUR MISION

By creating a democratic , peaceful , clear andprofitable environment ; working professionally with team awareness with our employes customer , product and service provider.

OUR VALUES

Honesty , reliability legal and ethnical work , customer foccus , quality , responsibility , privacy , innovation , competitor.



QUALITY POLICY

- Raise and protect our company's reputation and prestige,
- Depending on national and international methods to become well known and liable , imporial brand with confidentiality
- Track developments and technological innovations with well educated employees
- Ensure participation to total quality of all employees
- To provide job health and safety of employees
- To protect natural environment
- Our basic policy is to provide customer satisfaction by presents the products which produced according to standarts with best alternatives and the fastest way.





Kullanım Amaçları

Mezbor, Polietilen Borular TS 418-2 EN 12201-2 farklı yoğunluktaki (HDPE) polietilen hammadelerinden farklı amaçlar için TSE, DIN, ISO ve diğer uluslararası standartlara göre üretim yapmaktadır. Mezbor, 25 mm'den 110 mm çapa kadar olan boruları kangal veya talep edilen metrajlı düz boy olarak çekilebilir, 100 mm'den 560 mm çapa kadar olan boruları 6 veya 12 metre şeklinde düz boy olarak üretmektedir.

Polietilen boruların yüksek darbe mukavemeti, esnekliği ve yüksek uzama katsayısına sahip oluşu, kayalık arazilerde, heyelan bölgelerinde, deniz altında ve özellikle yer hareketlerinin yoğun olduğu bölgelerde güvenle kullanım imkanı sağlamaktadır.

Intended Use

Mezbor, Polyethylene Pipes TS 418-2 EN 12201-2 from polyethylene raw materials with different density (HDPE) TSE, DIN, ISO and other international standards for different purposes. Mezbor, pipes from 25 mm up to 110 mm in diameter can be rolled or rolled as required It produces pipes with diameters from 100 mm up to 560 mm as 6 or 12 meters.

High impact strength, flexibility and high elongation coefficient of polyethylene pipes on rocky terrains, in the landslide areas, under the sea and especially in areas where the movement of the ground It provides.

Kullanım Alanları

- Yeraltı ve yerüstü içme ve kullanma şebekelerinde,
- Deniz deşarj sistemlerinde,
- Kanalizasyon deşarj sistemlerinde,
- Atık su sistemlerinde,
- Katı atık (çöp) drenaj sistemlerinde,
- Tarımsal sulama sistemlerinde,
- Spor sahaları ve bahçe alanlarının sulanmasında,
- Jeotermal sistemler ve maden işletmelerinde,
- İlaç, kimya, çimento ve petrokimya sanayi alanlarında,
- Telekomünikasyon kablolama sistemlerinde kullanılmaktadır.

Areas of Use

- In underground and surface drinking and using networks,
- In sea discharge systems,
- In sewage discharge systems,
- In waste water systems,
- In solid waste (garbage) drainage systems,
- In agricultural irrigation systems,
- Irrigating sports fields and garden areas,
- Geothermal systems and mining operations,
- In the pharmaceutical, chemical, cement and petrochemical industries,
- Used in telecommunication cabling systems.

MEZBOR HDPE 100 BORULARI BASINÇLARA GÖRE ET KALINLIĞI, BOYUT VE TOLERANSLARI
MEZBOR HDPE 100 PIPE'S WALL THICKNESS, DIMENSION AND TOLERANCES WITH RESPECT TO PRESSURE

Dış Çap Outer Diameter	Basınç 4 Bar Pressure 4 Bar (SDR 41/5-20)			Basınç 5 Bar Pressure 5 Bar (SDR 33/5-16)			Basınç 6 Bar Pressure 6 Bar (SDR 26/5-12,5)			Basınç 8 Bar Pressure 8 Bar (SDR 21/5-10)			Basınç 10 Bar Pressure 10 Bar (SDR 17/5-8)				
	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code		
	Min	Max		Min	Max		Min	Max		Min	Max		Min	Max			
32																	
40												2,0	2,3	PE.HD.401	2,4	2,8	PE.HD.502
50									2,0	2,3	PE.HD.301	2,4	2,8	PE.HD.402	3,0	3,4	PE.HD.503
63					2,0	2,3	PE.HD.201	2,5	2,9	PE.HD.302	3,0	3,4	PE.HD.403	3,8	4,3	PE.HD.504	
75					2,3	2,7	PE.HD.202	2,9	3,3	PE.HD.303	3,6	4,1	PE.HD.404	4,5	5,1	PE.HD.505	
90	2,3	2,6	PE.HD.101	2,8	3,2	PE.HD.203	3,5	4,0	PE.HD.304	4,3	4,9	PE.HD.405	5,4	6,1	PE.HD.506		
110	2,7	3,1	PE.HD.102	3,7	3,9	PE.HD.204	4,2	4,8	PE.HD.305	5,3	6,0	PE.HD.406	6,6	7,4	PE.HD.507		
125	3,1	3,6	PE.HD.103	3,9	4,4	PE.HD.205	4,8	5,4	PE.HD.306	6,0	6,7	PE.HD.407	7,4	8,3	PE.HD.508		
140	3,5	4,0	PE.HD.104	4,3	4,9	PE.HD.206	5,4	6,1	PE.HD.307	6,7	7,5	PE.HD.408	8,3	9,3	PE.HD.509		
160	4,0	4,5	PE.HD.105	4,9	5,5	PE.HD.207	6,2	7,0	PE.HD.308	7,7	8,6	PE.HD.409	9,5	10,6	PE.HD.510		
180	4,4	5,0	PE.HD.106	5,5	6,2	PE.HD.208	6,9	7,7	PE.HD.309	8,6	9,6	PE.HD.410	10,7	11,9	PE.HD.511		
200	4,9	5,5	PE.HD.107	6,2	7,0	PE.HD.209	7,7	8,6	PE.HD.310	9,6	10,7	PE.HD.411	11,9	13,2	PE.HD.512		
225	5,5	6,2	PE.HD.108	6,9	7,7	PE.HD.210	8,6	9,6	PE.HD.311	10,8	12,0	PE.HD.412	13,4	14,9	PE.HD.513		
250	6,2	7,0	PE.HD.109	7,7	8,6	PE.HD.211	9,6	10,7	PE.HD.312	11,9	13,2	PE.HD.413	14,8	16,4	PE.HD.514		
280	6,9	7,7	PE.HD.110	8,6	9,6	PE.HD.212	10,7	11,9	PE.HD.313	13,4	14,9	PE.HD.414	16,4	18,4	PE.HD.515		
315	7,7	8,6	PE.HD.111	9,7	10,8	PE.HD.213	12,1	13,5	PE.HD.314	15,0	16,6	PE.HD.415	18,7	20,7	PE.HD.516		
355	8,7	9,7	PE.HD.112	10,9	12,1	PE.HD.214	13,6	15,1	PE.HD.315	16,9	18,7	PE.HD.416	21,1	23,4	PE.HD.517		
400	9,8	10,9	PE.HD.113	12,3	13,7	PE.HD.215	15,3	17,0	PE.HD.316	19,1	21,2	PE.HD.417	23,7	26,2	PE.HD.518		
450	11,0	12,2	PE.HD.114	13,8	15,3	PE.HD.216	17,2	19,1	PE.HD.317	21,5	23,8	PE.HD.418	26,7	29,5	PE.HD.519		
500	12,3	13,7	PE.HD.115	15,3	17,0	PE.HD.217	19,1	21,2	PE.HD.318	23,9	26,4	PE.HD.419	29,7	32,8	PE.HD.520		
560	13,7	15,2	PE.HD.116	17,2	19,1	PE.HD.218	21,4	23,7	PE.HD.319	26,7	29,5	PE.HD.420	33,2	36,7	PE.HD.521		

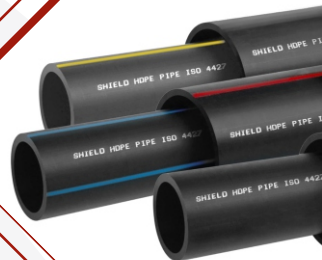
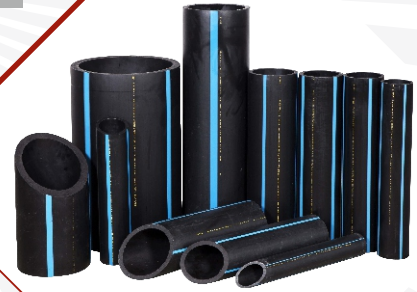
Özel Üretim

Dış Çap Outer Diameter	Basınç 12,5 Bar Pressure 12,5 Bar (SDR 13,6/5-6,3)			Basınç 16 Bar Pressure 16 Bar (SDR 11/5-5)			Basınç 20 Bar Pressure 20 Bar (SDR 19/5-4)			Basınç 25 Bar Pressure 25 Bar (SDR 7,4/5-3,2)		
	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness		Ürün Kodu Product Code
	Min	Max		Min	Max		Min	Max		Min	Max	
16												
20				2,0	2,3	PE.HD.701	2,3	2,7	PE.HD.801	2,3	2,7	PE.HD.901
25	2,0	2,3	PE.HD.601	2,3	2,7	PE.HD.702	2,3	2,7	PE.HD.802	3,0	3,4	PE.HD.902
32	2,4	2,8	PE.HD.601	3,0	3,4	PE.HD.703	3,0	3,4	PE.HD.803	3,5	4,0	PE.HD.903
40	3,0	3,5	PE.HD.601	3,7	4,2	PE.HD.704	3,6	4,1	PE.HD.804	4,4	5,0	PE.HD.904
50	3,7	4,2	PE.HD.601	4,6	5,2	PE.HD.705	4,5	5,1	PE.HD.805	5,5	6,2	PE.HD.905
63	4,7	5,3	PE.HD.601	5,8	6,5	PE.HD.706	5,6	6,3	PE.HD.806	6,9	7,7	PE.HD.906
75	5,6	6,3	PE.HD.601	6,8	7,6	PE.HD.707	7,1	8,0	PE.HD.807	8,6	9,6	PE.HD.907
90	6,7	7,5	PE.HD.601	8,2	9,2	PE.HD.708	8,4	9,4	PE.HD.808	10,3	11,5	PE.HD.908
110	8,1	9,1	PE.HD.601	10,0	11,1	PE.HD.709	10,11	11,3	PE.HD.809	12,3	13,7	PE.HD.909
125	9,2	10,3	PE.HD.601	11,4	12,7	PE.HD.710	12,3	13,7	PE.HD.810	15,1	16,8	PE.HD.910
140	10,3	11,5	PE.HD.601	12,7	14,1	PE.HD.711	14,0	15,6	PE.HD.811	17,1	19,0	PE.HD.911
160	11,8	13,1	PE.HD.601	14,6	16,2	PE.HD.712	15,7	17,4	PE.HD.812	19,2	21,3	PE.HD.912
180	13,3	14,8	PE.HD.601	16,4	18,2	PE.HD.713	17,9	19,8	PE.HD.813	21,9	24,2	PE.HD.913
200	14,7	16,3	PE.HD.601	18,2	20,2	PE.HD.714	20,1	22,3	PE.HD.814	24,6	27,2	PE.HD.914
225	16,6	18,4	PE.HD.601	20,5	22,7	PE.HD.715	22,4	24,8	PE.HD.815	27,4	30,3	PE.HD.915
250	18,4	20,4	PE.HD.601	22,7	25,1	PE.HD.716	25,2	27,9	PE.HD.816	30,8	34,0	PE.HD.916
280	20,6	22,8	PE.HD.601	25,4	28,1	PE.HD.717	27,9	30,8	PE.HD.817	34,2	37,8	PE.HD.917
315	23,2	25,7	PE.HD.601	28,6	31,6	PE.HD.718	31,3	34,6	PE.HD.818	38,3	42,3	PE.HD.918
355	26,1	28,9	PE.HD.601	32,2	35,6	PE.HD.719	35,2	38,9	PE.HD.819	43,1	47,6	PE.HD.919
400	29,4	32,5	PE.HD.601	36,3	40,1	PE.HD.720	39,7	43,8	PE.HD.820	48,5	53,5	PE.HD.920
450	33,1	36,6	PE.HD.601	40,9	45,1	PE.HD.721	44,7	49,3	PE.HD.821	54,7	60,3	PE.HD.921
500	36,8	40,6	PE.HD.601	45,4	50,1	PE.HD.722	50,3	55,5	PE.HD.822	61,5	67,8	PE.HD.922
560	41,2	45,5	PE.HD.601	50,8	56,0	PE.HD.723	55,8	61,5	PE.HD.823			

MEZBOR HDPE 100 BORULARIN KANGAL EBATLARI MEZBOR HDPE 100 PIPE'S COIL DIMENSIONS (COIL PIPE WINDING INFORMATION)

(KANGAL BORU SARIM BİLGİLERİ) COIL PIPE WINDING INFORMATION

Boru Çapı (mm) Pipe Diameter	İç Çap (cm) Inner Diameter	Dış Çap (cm) Inner Diameter	Sarım Eni (cm) Inner Diameter	Sarım Boyu (mt) Inner Diameter
Ø20	100	110	21	100
Ø25	100	120	21	100
Ø32	100	130	26	100
Ø40	130	170	36	100
Ø50	130	170	36	100
Ø63	166	190	40	100
Ø75	175	205	40	100
Ø90	225	260	50	100
Ø110	225	270	50	100



Kullanım Amaçları & Teknik Bilgileri

Mezbor, Doğal Gaz Boruları Pe 80 ve PE 100 hammaddesinden TS EN 1555-2 ve DIN 8074-8075 standartlarına göre sarı ya da siyah (sarı çizgili) renkte, 20 - 110 çapları kangal, 125 - 560 çapları ise 6 ve 11,8 m standart boylarda üretilmektedir.

Doğal Gaz Borularımız yüksek emniyet faktörleri ile imal edildiklerinden; SDR11 sınıfındaki borular basınçlı su hatları için kullanıldıklarında emniyet katsayısının 1,25 olduğundan PN 12,5 basınçta kullanılırken, doğal gaz hattında emniyet katsayısının 2,5 olması itibarıyla PN 4 basınçta kullanılır. Yüksek yoğunluklu malzemelere göre daha esnek olduklarından hareketli zeminlerde, depremde zarar görmez ve patlama riskini ortadan kaldırır.

Kaynak bölgelerinden, olası doğal gaz kaçaqlarını önlemek için en emniyetli birleştirme metodu olan elektrofüzyon kaynağı kullanılır.

Intended Use & Technical Information

Mezbor, Natural Gas Pipes are produced from the PE 80 raw material in accordance with TS EN 1555-2 and DIN 8074-8075 standards, in yellow or black (yellow striped) colors; 20 - 110 diameter products are produced as coil and 110 - 560 diameter products are produced in standard sizes of 6 and 11,8 m.

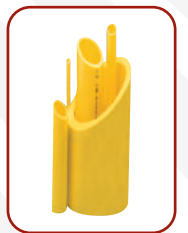
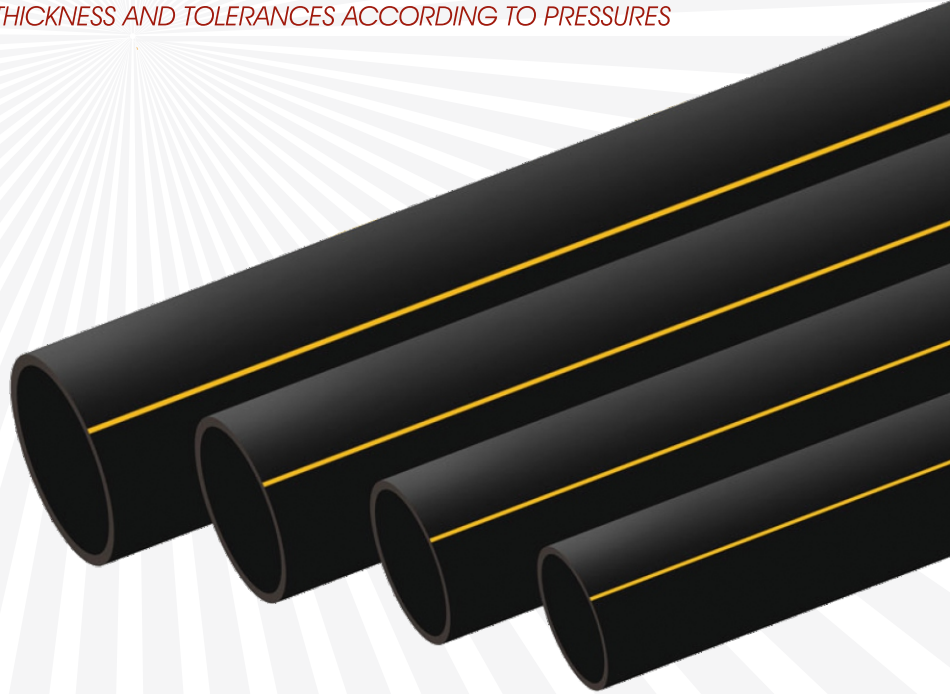
As our natural gas pipes are produced within high safety factors, when the pipes in SDR11 class are used for pressurized water lines, the safety coefficient is 1,25 and when used in PN 12,5 pressure safety coefficient in natural gas line is 2,5, it is used in PN 4 pressure. As they are more flexible compared to high density materials, they cannot be damaged in active grounds and earthquakes and eliminate risk of explosion.

In order to prevent from probable natural gas leakages from joint points, the safest assembling method, electro fusion welding is used.

MEZBOR HDPE 80 - 100 DOĞAL GAZ BORULARI BASINÇLARA GÖRE ET KALINLIĞI VE TOLERANSLARI

MEZBOR HDPE 80 - 100 NATURAL GAS PIPES MEAT THICKNESS AND TOLERANCES ACCORDING TO PRESSURES

Dış Çap Outer Diameter	SDR 17,6		SDR 11	
	Et Kalınlığı Wall Thickness	Ürün Kodu Product Code	Et Kalınlığı Wall Thickness	Ürün Kodu Product Code
	S (mm)		S (mm)	
20	2,3	PE.DG.101	3,0	PE.DG.201
25	2,3	PE.DG.102	3,0	PE.DG.202
32	2,3	PE.DG.103	3,0	PE.DG.203
40	2,3	PE.DG.104	3,7	PE.DG.204
50	2,9	PE.DG.105	4,6	PE.DG.205
63	3,6	PE.DG.106	5,8	PE.DG.206
75	4,3	PE.DG.107	6,8	PE.DG.207
90	5,2	PE.DG.108	8,2	PE.DG.208
110	6,3	PE.DG.109	10,0	PE.DG.209
125	7,1	PE.DG.110	11,4	PE.DG.210
140	8,0	PE.DG.111	12,7	PE.DG.211
160	9,1	PE.DG.112	14,6	PE.DG.212
180	10,3	PE.DG.113	16,4	PE.DG.213
200	11,4	PE.DG.114	18,2	PE.DG.214
225	12,8	PE.DG.115	20,5	PE.DG.215
250	14,2	PE.DG.116	22,7	PE.DG.216
280	15,9	PE.DG.117	25,4	PE.DG.217
315	17,9	PE.DG.118	28,6	PE.DG.218
355	20,2	PE.DG.119	32,3	PE.DG.219
400	22,8	PE.DG.120	36,4	PE.DG.220
450	25,6	PE.DG.121	40,9	PE.DG.221
500	28,4	PE.DG.122	45,5	PE.DG.222
560	31,9	PE.DG.123	50,9	PE.DG.223





Kullanım Amaçları

Mezbor, özel katkı malzemeleri ile güneş ışınlarına (UV ışınları) karşı dayanımı artırılmış yüksek yoğunluklu polietilen (HDPE) malzemesinden üretilmiştir. 4 ve 6 Atm. basınçta 75, 90, 125, 140 ve 160 mm çaplarında, 5 metre ile 6 metre boylarında üretimi yapılmaktadır. Müşteri taleplerine bağlı olarak farklı boyutlarda da üretim yapılmaktadır. Ayrıca ana hat PVC'den de üretilebilmektedir.

Yağmurlama Sulama Sistemleri:

Pratik bağlantı (Quick Coupling) tasarımı sayesinde hafif, esnek ve yüksek darbe mukavemeti ile müşteriye hızlı, pratik, verimli ve uzun ömürlü bir tarımsal sulama imkanı tanımaktadır.

Intended Use

Mezbor, has been produced from high density polyethylene (HDPE) whose strength against sunlight (UV rays) were enhanced by using special additive materials. Manufacturing is made at 4 and 6 atm pressures with 75, 90, 125, 140 and 160 mm diameters lengths. Manufacturing with different lengths can be implemented based upon customer requests. Also main line can be manufactured from PVC.

Sprinkle Watering Systems:

Provides customers to have rapid, practical and efficient, enduring agricultural watering opportunity by practical connection (quick coupling system), being light and flexible and high shock pressure.

Sprink Özellikleri

- Darbelere, güneş ışınlarına, alkalin sulara, ince asitlere dayanıklı, yüksek kaliteli hammaddelerden üretilmiş, uzun ömürlü gövdeye ve paslanmaz çelik yaylı sağlam mekanizmaya sahiptir. 1,5-10 bar su basınçlarında çalışır.
- Su yayma pimi, dinamik, güçlü, iyi damlacıklar oluşturur.
- Yay sertlik ayarı ile her türlü basınçta düşük ve orta hızda çok rahat çalışma özelliği vardır.
- Yivli püskürtme nozulları sayesinde (4,00 mm, 2,5 mm) suyu döndürerek toz halinde dağıtır. Bu da bitki yapraklarının dövülmesini engeller.

Sprinkle Properties

- They were manufactured from high qualified materials which are Durable against shocks, sunlight, alkaline waters, thin acids, they have long lasting body and stainless steel spring robust structure. It operates with 1,5 - 10 bars water pressure.
- Water spreading pin forms powerful well droplets.
- It has very easy and comfortable operation property in all pressures with low and medium speeds by means of its spring tension adjustment.
- It spreads water by rotation in powder form by means of its grooved sprinkle nozzles. (4.00 and 2,50 mm). This prevents dropping of plant leaves.

Çap Diameter	Boy Length	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
ø75	5 ve 6 mt	PE.YSE.001	1
ø90	5 ve 6 mt	PE.YSE.002	1
ø110	5 ve 6 mt	PE.YSE.003	1
ø125	5 ve 6 mt	PE.YSE.004	1
ø160	5 ve 6 mt	PE.YSE.005	1

Mandallı Yağmurlama Boruları
Latch Sprinkler Pipe's



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
110x75	PE.YSE.006	1
125x75	PE.YSE.007	1
125x90	PE.YSE.008	1
125x125	PE.YSE.009	1

Istavroz
Spider



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
Ø75	PE.YSE.010	1
Ø110	PE.YSE.011	1
Ø125	PE.YSE.012	1
Ø160	PE.YSE.013	1

Sprink
Sprink



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
90x75	PE.YSE.014	1
110x75	PE.YSE.015	1
110x90	PE.YSE.016	1
125x110	PE.YSE.017	1
160	PE.YSE.018	1

Redüksiyon
Reduction



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75	PE.YSE.019	1
110	PE.YSE.020	1
125	PE.YSE.021	1
160	PE.YSE.022	1

Dişi Başlık
Female Cap



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75	PE.YSE.023	1
110	PE.YSE.024	1
125	PE.YSE.025	1
160	PE.YSE.026	1

Erkek Başlık
Male Cap



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75	PE.YSE.027	1
90	PE.YSE.028	1
110	PE.YSE.029	1

Abot
Abot



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75	PE.YSE.030	1
90	PE.YSE.031	1
110	PE.YSE.032	1
125	PE.YSE.033	1

Körtapa
End Plug



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75	PE.YSE.034	1
110	PE.YSE.035	1
125	PE.YSE.036	1
160	PE.YSE.037	1

Mandallı Dirsek
Elbow



Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
32	PE.YSE.038	1
110	PE.YSE.039	1
125	PE.YSE.040	1
160	PE.YSE.041	1

Uzatma Borusu
Extension Tube










Çap Diameter	Ürün Kodu Product Code	Adet PCS
75x75	PE.YSE.042	1
110x75	PE.YSE.043	1
110x90	PE.YSE.044	1
110x110	PE.YSE.045	1
125x75	PE.YSE.046	1
125x90	PE.YSE.047	1
125x110	PE.YSE.048	1
125x125	PE.YSE.049	1

Te Bağlantı
Tee Connection



Ürün Resmi Product Image	Ürün Açıklaması Product Description	Ürün Çapı Product Diameter	Ürün Boyu Product Size	Adet / Kg. Piece / Kg.	B. / Kg. Fiyatı Price	Tutar Amount
-----------------------------	--	-------------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	-----------------

	YSE - Dişi Başlık IP - Female Cap					
	YSE - Erkek Başlık IP - Male Cap					
	YSE - Abot IP - Abot					
	YSE - Körtapa IP - End Plug					
	YSE - Mandallı Dirsek IP - Elbow					
	YSE - Uzatma Borusu IP - Extension Tube					
	YSE - Te Bağlantı IP - Tee Connection					

SİPARİŞ NOTLARI

Ürün Resmi Product Image	Ürün Açıklaması Product Description	Ürün Çapı Product Diameter	Ürün Boyu Product Size	Adet / Kg. Piece / Kg.	B. / Kg. Fiyatı Price	Tutar Amount
	HDPE 100 Temiz Su Boruları HDPE 100 Clean Water Pipe's		<input type="checkbox"/> 6 mt. <input type="checkbox"/> 12 mt.			
	HDPE 100 Temiz Su (Kangal) HDPE 100 Clean Water Pipe's					
	Doğal Gaz Boruları Natural Gas Pipe's		<input type="checkbox"/> 6 mt. <input type="checkbox"/> 12 mt. <input type="checkbox"/> Kangal Sarım			
	Yağmurlama Sulama Boruları Sprinkler Irrigation Pipe's		<input type="checkbox"/> 6 mt. <input type="checkbox"/> 12 mt.			
	Mandallı Yağmurlama Boruları Latch Sprinkler Pipe's					
	YSE - Istavroz IP - Spider					
	YSE - Sprink IP - Sprink					
	YSE - Redüksiyon IP - Reduction					

Markalarımız ve Belgelerimiz



ISO 9001:2015



ISO 45001:2018



ISO 14001:2015



MARKA TESCİL BELGESİ



MARKA TESCİL BELGESİ



MARKA TESCİL BELGESİ



SANAYİ SİCİL BELGESİ



mezbor®

"Zirveye uzanan çizgi"

Yukarı Azıklı OSB Mah. 33. Sk. No: 10 - Kızıltepe / MARDİN

Tel : +90 482 503 19 19 Faks : +90 482 215 10 44

E-Posta : info@mezbor.com

www.mezbor.com



Bayii Kaşesi