



KAYNAK AĞIZLI FİTTİNGSLER

BUTT- WELDING FITTINGS

- Dirsek LR
- Dirsek SR
- Tee
- Redüksiyon Tee
- Konsantrik Redüksiyon
- Eksantrik Redüksiyon
- Kep

- Elbow LR
- Elbow SR
- Tee
- Reducing Tee
- Concentric Reducer
- Eccentric Reducer
- Caps

ÖLÇÜLER
Measurements

ANSI B 16.9 / B16.28 / MSS SP 75 / DIN 2605 / 2606

BOYUTLAR
Dimensions

1/2" – 66" / DN10 – DN1650

ET KALINLIKLARI
Wall Thickness

SCH 5S – SCH XXS

MALZEME
KALİTELERİ
Material Qualities

ASTM A 234 WPA - ASTM A 234 WPB - ASTM A 234 WPC
ASTM A 420 WPL6 - WPHY 42/52/60/65/70 - P235 - P265 - P245
AE250 - ST 37 - ST35.8 - ASTM A 234 WP1- WP11 - WP12 - WP22 -
WP5 - WP9 - WP91 - WP92 - 16Mo3, 13CrMo4-4, 10CrMo9-10



DÖVME FİTTİNGSLER

FORGED FITTINGS

- Dirsek
- Tee
- Redüksiyon Tee
- Redüksiyon
- Veldolet
- Sokolet
- Tridolet
- Manşonlar

- Elbow
- Tee
- Reducing Tee
- Reducer
- Weldolet
- Sockolet
- Thredolet
- Couplings

ÖLÇÜLER
Measurements

ANSI B 16.11

BOYUTLAR
Dimensions

1/8" – 4"

BASINÇ SINIFI
Pressure Class

3000 – 6000 – 9000LB

MALZEME
KALİTELERİ
Material Qualities

ASTM A105 - ASTM A350 LF2 / ASTM A694 F42 - F52 - F60 - F65 - F70
ASTM A182 F1- F11 - F12 - F22 - F5 - F9 - F91 - F92



FLANŞLAR	FLANGES
<ul style="list-style-type: none">- Kör Flanş- Düz Flanşlar- Kaynak Boyunlu Flanşlar- Orifis Flanşlar- Lap Joint Flanşlar- Düz Geçme Flanşlar- Soket Veld Flanşlar- Gevşek Flanşlar- Destekli flanşlar- Vidalı Flanşlar- LWN Flanşlar- Nippo Flanşlar- Weldo Flanşlar- Spectacle Blind Flanşlar- Spadeler- Özel Nozul Flanşları- Özel Çizim Flanşlar	<ul style="list-style-type: none">- Blind Flanges- Flat Flanges- Weld Neck Flanges- Orifice Flanges- Lap Joint Flanges- Slip-on Flanges- Socket Weld Flanges- Loose Flanges- Supported Flanges- Threaded Flanges- LWN Flanges- Nippo Flanges- Weldo Flanges- Spectacle Blind Flan- Spades- Special Nozzle Flanges- Special drawing flanges

ÖLÇÜLER <i>Measurements</i>	ANSI –B 16.5, AWWA - API, ISO 7005-1, EN 1092 – 1, DIN, JIS
BOYUTLAR <i>Dimensions</i>	½” – 66” / DN10 – DN1650
ET KALINLIKLARI <i>Wall Thickness</i>	SCH 5S – SCH XXS
BASINÇ SINIFI <i>Pressure Class</i>	150 LB – 2500 LB / PN 6 – PN 400
MALZEME KALİTELERİ <i>Material Qualities</i>	ASTM SA105/N, ASTM SA350 LF2-LF3, ASTM A694 F42 - F52 - F60 - F65 - F7 P235 – P265 – P245 – P250 GH, ST 37.2 / C22.8, ASTM A182 F1-F11-F12 - F22 - F5F9 - F91 16Mo3, 13CrMo4-4, 10CrMo9-10