

FOX

CE

**FOX**

CE



hidrolik

FOX HST SERİSİ DİYAFRAMLI AKÜLER

Cinsi	Hacim	Max. Basınç	Hidrolik
HST	Lt	Bar	Giriş Portu
HST 0.04	0,04	300	3/8" BSP
HST 0.1	0,12	300	M18*1,5
HST 0.35	0,35	300	M18*1,5
HST 0.5	0,5	300	M18*1,5
HST 0.7	0,7	300	M18*1,5
HST 0.8	0,8	300	M18*1,5
HST 1.3	1,3	300	M18*1,5
HST 1.5	1,5	300	M18*1,5
HST 2.3	2,3	300	M18*1,5



FOX H SERİSİ DİYAFRAMLI AKÜLER

Cinsi	Hacim	Max. Basınç	Hidrolik
H	Lt	Bar	Giriş Portu
H100R	0,15	250	M18*1,5
H350R	0,35	250	M18*1,5
H500R	0,45	250	M18*1,5
H700R	0,7	250	M18*1,5
H1000R	1	250	M18*1,5
H1400R	1,4	250	M18*1,5
H2000R	2	250	M18*1,5
H4000R	3,8	210	M3/4" BSP



FOX HB SERİSİ BALONLU AKÜLER

Cinsi	Hacim	Max. Basınç	Hidrolik
HB	Lt	Bar	Giriş Portu
HB 2.5	2,5	330	1 1/4" BSP
HB 4.5	4	330	1 1/4" BSP
HB 6	6	330	1 1/4" BSP
HB 10	10	330	1 1/4" BSP
HB 20	18,5	330	2" BSP
HB 25	25	330	2" BSP
HB 35	33,5	330	2" BSP
HB 50	49	330	2" BSP



FOX HB SERİSİ YEDEK AKÜ BALONLARI

Cinsi	Hacim	Max. Basınç	Malzeme
HB	Lt	Bar	Cinsi
HB 1.5	1,5	330	NBR
HB 2.5	2,5	330	NBR
HB 4.5	4,5	330	NBR
HB 5	5	330	NBR
HB 6	6	330	NBR
HB 10	10	330	NBR
HB 20	20	330	NBR
HB 25	25	330	NBR
HB 35	35	330	NBR
HB 50	50	330	NBR



* HB serisi akü ve akü balonları HYDAC ile uyumludur...

ON

7

ON

8

hidrolik

FOX

CE



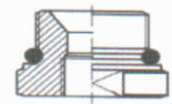
AKÜ EMNİYET BLOKLARI

Cinsi	Akümülatör Giriş Portu	Hidrolik Giriş Portu	Uygulanabilir Aküler
SB1	3/4" BSP-Erkek	1/2" BSP-Dişi
SB2	1 1/4" BSP-Erkek	1/2" BSP-Dişi	HB serisi 10 Lt'ye kadar HTR serisi 4,5 -10 Lt arası HSTX 10
SB3	2" BSP-Erkek	1/2" BSP-Dişi	HB serisi 20-50 Lt arası
SB4	2" BSP-Erkek	3/4" BSP-Dişi	HTR 20
SB5	2" BSP-Erkek	1" BSP-Dişi	HTRX 10



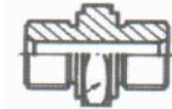
AKÜ BAĞLANTI REDÜKSİYONLARI

Kodu	Ölçü
VS 21	M18*1,5 -1/2"
VS 34	1 1/4" 3/4"
VS 214	2"-1 1/4"
VS 234	2"-3/4"



AKÜ BAĞLANTI NİPELLERİ

Kodu	Ölçü
NS 15	M18*1,5 -3/8"
NS 21	M18*1,5 -1/2"



AKÜ KELEPÇELERİ

Kodu	Bağlantı Çapı
CR 114	114 mm-118 mm
CR 168	168 mm-172 mm
CR 223	223 mm-225 mm



AKÜ KELEPÇELERİ

Kodu	Bağlantı Çapı
CRE 70	70 mm
CRE 92	92 mm
CRE 115	115 mm
CRE 138	138 mm



AKÜ BRAKETLERİ

Kodu	Bağlantı Çapı
MCR 168	168 mm
MCR 223	223 mm



AKÜ DOLUM APARATI

Kodu	Bağlantı Çapı
AR 6	0-400 Bar



FOX

CE



WF4 AYARLANABİLİR VAKUM ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
WF4/P2	Ayarlanabilir	1/4"	0,1-0,8
WF4L1 TDM2	Ayarlanabilir	1/4"	0,1-0,8



K4 AYARLANABİLİR BASINÇ ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
K4SAF0/P1	NA	1/8"	1 12
K4SCF0/P1	NC	1/8"	1 12
K4VAF1/P1	NA	1/4"	10-100
K4ZAF1/P1	NA	1/4"	20-200
K4YAF1/P1	NA	1/4"	50-400



F4 AYARLANABİLİR BASINÇ ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
F4S1/M2	NA-NC	1/4"	1 12
F4V1/M3	NA-NC	1/4"	10-200
F4Z1/M3	NA-NC	1/4"	20-200
F4Y1/M3	NA-NC	1/4"	50-400



K5P HİDROLİK BASINÇ ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
K53UP	NA-NC	1/4"	2 40
K54UP	NA-NC	1/4"	5-100
K55UP	NA-NC	1/4"	20-200
K57UP	NA-NC	1/4"	30-300
K59UP	NA-NC	1/4"	40-400



F5 SERİSİ AYARLANABİLİR BASINÇ ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
F53U	Ayarlanabilir	1/4"	5 50
F55U	Ayarlanabilir	1/4"	15-150
F57U	Ayarlanabilir	1/4"	30-300



TT6 SICAKLIK TRANSDÜSERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
TT4-1	12-28 VDC,4-20mA	1/2"	0-100 °C



TM6 TEK KONTAKLI TERMOSTAT

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
TM65-A3	50°C	M22*1,5	200
TM66-A3	60°C	M22*1,5	200



LV SEVİYESİ GÖSTERGESİ VE ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
LVT2	Seviye Göstergesi	M12	127 mm
LVT3	Seviye Göstergesi	M12	254 mm
LVSE2	Seviye Şalteri-NA-NC	M12	127 mm
LVSE3	Seviye Şalteri-NA-NC	M12	254 mm



LG1 SEVİYESİ ŞALTERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
LG1	NA	1"	150 mm
LG1	NA	1"	250mm
LG1	NA	1"	300 mm
LG1	NA	1"	400 mm
LG1	NA	1"	500 mm
LG1	NA	1"	600 mm



TR4 BASINÇ TRANSDÜSERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
TR43-2-M3	4-20 mA	1/4"	0-50
TR43-3-M3	0-10 V	1/4"	0-50
TR44-2-M2	4-20 mA	1/4"	0-100
TR44-3-M3	0-10 V	1/4"	0-100
TR45-2-M2	4-20 mA	1/4"	0-200
TR45-3-M3	0-10 V	1/4"	0-200
TR49-2-M2	4-20 mA	1/4"	0-400
TR49-3-M3	0-10 V	1/4"	0-400



TR5 BASINÇ TRANSDÜSERİ

Cinsi	Kontak-Açıklama	Diş Ölçüsü	Basınç Aralığı
TRW5-2	4-20 mA	1/4"	(-1) - (+1)
TR53-2	4-20 mA	1/4"	0-50
TR53-3	0-10 V	1/4"	0-50
TR54-2	4-20 mA	1/4"	0-100
TR54-3	0-10 V	1/4"	0-100
TR55-2	4-20 mA	1/4"	0-200
TR55-3	0-10	1/4"	0-200
TR59-2	4-20 mA	1/4"	0-400
TR59-3	0-10 V	1/4"	0-400

