

Hava Rekorları



HAVA REKORLARI



TYPE 090

EUROPEAN Type - EUROPÄISCHER Typ - AVRUPA Tip

Temperature Range - Temperaturbereich
-10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Max. Working Pressure - Max. Betriebsdruck
16 bar (232 PSI)

Flow size - Nennweiten

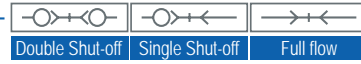
rtc 090.06	6 mm
rtc 090.09	9 mm
rtc 090.13	13 mm

Standard version - Standardversion

Brass - Messing
FPM (V) PTFE coated - Viton PTFE beschichtet



WATER



TYPE 100

FRENCH Type - FRANZÖSISCHER Typ - FRANSIZ Tip

Temperature Range - Temperaturbereich - Sıcaklık Aralığı
-20°C +100°C (-4°F +212°F) Nitril (N)
-10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Max. Working Pressure - Max. Betriebsdruck - Max. Çalışma Basıncı
10 bar (145 PSI)

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 100.06	6 mm
rtc 100.08	8 mm
rtc 100.12	13 mm

SAFETY Type -
Typ SICHERHEITSVERRIEGELUNG
EMNİYETLİ Tip

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 100.06-S*	6 mm
rtc 100.08-S*	8 mm
rtc 100.12-S*	13 mm

**PATENT
PENDING**

SAFETY TYPE
FOR DISCONNECT
PROTECTION



*New Design - Neues Design - Yeni Tasarım

WATER

HAVA REKORLARI

TYPE 101

Temperature Range - Temperaturbereich - Sıcaklık Aralığı

-20°C +100°C (-4°F +212°F) Nitril (N)
-10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Max. Working Pressure - Max. Betriebsdruck - Max. Çalışma Basıncı
16 bar (232 PSI)

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 101.06	6 mm
rtc 101.09	9 mm
rtc 101.10*	10 mm
rtc 101.12	12 mm
rtc 101.16	16 mm
rtc 101.20	20 mm
rtc 101.25	25 mm
rtc 101.38	38 mm



**PNEUMATIC
WATER**

*New Design - Neues Design - Yeni Tasarım



**TYPE 099**

INTERNATIONAL Type - INTERNATIONAL Typ - ULUSLARARASI Tip
 Temperature Range - Temperaturbereich - Sıcaklık Aralığı
 -10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Max. Working Pressure - Max. Betriebsdruck - Max. Çalışma Basıncı
 16 bar (232 PSI)

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 099.06	6 mm
rtc 099.09	9 mm
rtc 099.15	15 mm

Standard version - Standardversion - Standart Versiyon
 Brass - Messing - Pirinç
 Seals FPM (V) - FPM dichtungten - FPM Conta



Temperature Range - Temperaturbereich - Sıcaklık Aralığı
 -20°C +100°C (-4°F +212°F) Nitril (N)
 -10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Working Pressure - Betriebsdruck - Çalışma Basıncı
 Brass/Messing: 50-210 bar (725 - 3045 PSI)
 Stainless Steel/Edensthal: 100-300 bar (1450-4350 PSI)

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 070.04	4 mm
rtc 070.08	8 mm
rtc 070.10	10 mm
rtc 070.13	13 mm
rtc 070.16	16 mm
rtc 070.19	19 mm
rtc 070.32	32 mm
rtc 070.38	38 mm
rtc 070.50	50 mm

ISO 7241-1 SERIE B**TYPE 070**

WATER
PNEUMATIC
HYDRAULIC

TYPE 152

Flat Faced Non-Spill - Flachdichtende Ausführung - Düz Alınlı Damlatmasız

Temperature Range - Temperaturbereich - Sıcaklık Aralığı
 -20°C +100°C (-4°F +212°F) Nitril (N)
 -10°C +180°C (+14°F +356°F) FPM (V)

Max. Working Pressure - Max. Betriebsdruck - Max. Çalışma Basıncı
 16-50 bar (232-750 PSI)

Flow size - Nennweiten - Akış Çapı

rtc 152.10	10 mm
rtc 152.12	12 mm
rtc 152.16	16 mm
rtc 152.20	20 mm
rtc 152.25	25 mm
rtc 152.32	32 mm





KODU	CİNSİ	ÖLÇÜ	AMBALAJ ADEDİ	KOLİDE ADET
KR26MB13	ERKEK GÖVDE	1/4"	50	250
KR26MB17	ERKEK GÖVDE	3/8"	50	250
KR26MB21	ERKEK GÖVDE	1/2"	50	250
KR26FB13	DIŞI GÖVDE	1/4"	50	250
KR26FB17	DIŞI GÖVDE	3/8"	50	250
KR26FB21	DIŞI GÖVDE	1/2"	50	250
KR26HB06	HORTUM GÖVDE	6 mm	50	250
KR26HB08	HORTUM GÖVDE	8 mm	50	250
KR26HB10	HORTUM GÖVDE	10 mm	50	250
KR26HB13	HORTUM GÖVDE	13 mm	50	250
KR26MP13	ERKEK UÇ	1/4"	100	500
KR26MP17	ERKEK UÇ	3/8"	100	500
KR26MP21	ERKEK UÇ	1/2"	100	500
KR26FP13	DIŞI UÇ	1/4"	100	500
KR26FP17	DIŞI UÇ	3/8"	100	500
KR26FP21	DIŞI UÇ	1/2"	100	500
KR26HP06	HORTUM UÇ	6 mm	100	500
KR26HP08	HORTUM UÇ	8 mm	100	500
KR26HP10	HORTUM UÇ	10 mm	100	500
KR26HP13	HORTUM UÇ	13 mm	100	500
KRMR1458	MAFSALLI REKOR PU HORTUMLAR İÇİN	1/4"	5 x 8 mm	
KRMR1469	MAFSALLI REKOR PU HORTUMLAR İÇİN	1/4"	6.5 x 9.5 mm	