

Pro Vás specialita, pro nás standard

AVEMAR
CZECH s.r.o.

Průmyslové armatury a zařízení pro

ENERGETIKU A TEPLÁRENSTVÍ
CHEMII A PETROCHEMII
FARMACII
PAPÍRENSTVÍ
PLYNÁRENSTVÍ
STROJÍRENSTVÍ
METALURGIÍ



Vodoznaky a stavoznaky :



Magnetické stavoznaky
Trubicové stavoznaky
Reflexní vodoznaky a stavoznaky
Transparentní vodoznaky a stavoznaky
Dvoubarevné vodoznaky
Dálkové vodoznaky
Elektronické dálkové vodoznaky
Ventily pro vodoznaky



Průhledítka :



Průhledítka do potrubí - přírubová
Průhledítka do potrubí - závitová
Průhledítka do potrubí - přivařovací
Průhledítka do potrubí - rohová, vícecestná
Průhledítka do potrubí - se skleněnou trubicí
Průhledítka do nádob - přivařovací
Průhledítka do nádob - na stávající příruby
Speciální provedení průhledítek



Pojistné, redukční a přepouštěcí ventily :



TÜV/CE pojistné ventily - rohové provedení
TÜV/CE pojistné ventily - přímé provedení
Odlehčovací ventily
Přepouštěcí ventily
Pojistné ventily pro hygienické aplikace
Redukční ventily
TÜV/CE pojistné ventily pro vytápění a chlazení
TÜV/CE pojistné ventily pro solární elektrárny
Pojistné ventily pro rozvody vody v budovách



Elektromagnetické ventily :



Elektromagnetické ventily
Koaxiální elektromagnetické ventily
Pneumatické ventily
Elektromagnetické ventily pro nápojové automaty

RSG
REGEL- UND STEUERGERÄTE GMBH



Ventily :



Uzavírací ventily
Regulační ventily
Zpětné ventily
Tlakoměrové ventily a kohouty
Ventilové soupravy

CHRISTIAN BOLLIN
VENTILTECHNIK



PHÖNIX



Kulové kohouty :



Kulové kohouty - standardní
Kulové kohouty - kryogenní
Kulové kohouty - regulační
Kulové kohouty - sanitární
Kulové kohouty - dávkovací
Kulové kohouty - vypouštěcí
Kulové kohouty - kov-kov
Kulové kohouty - s keramickou výstelkou

Meca-inox
BALL VALVES

CERA SYSTEM
more than ceramics

Klapky a šoupátka :



Klapky - uzavírací
Klapky - regulační
Klapky - zpětné
Šoupátka - víková
Šoupátka - třmenová
Šoupátka - nožová
Šoupátka - vysokotlaká
Šoupátka - podle ANSI
Šoupátka - s keramickou výstelkou

Garlock
SEALING TECHNOLOGIES

mapol

CERA SYSTEM
more than ceramics

Filtry :



Filtry - košové
Filtry - Y
Filtry - samočistící

NORIS
ARMATUREN
Burkensein GmbH & Co. KG

Airpel
FILTRATION

Snímače a spínače :



Plovákové snímače
Plovákové spínače
Kontinuální snímače pro magnetické stavoznaky
Limitní spínače pro magnetické stavoznaky
Mikrovlnné hladinoměry
Lopátkové spínače
Vibrační vidličkové spínače
Tlakové spínače
Teplotní spínače
Průtokové spínače
Optoelektronické spínače
Ultrazvukové snímače a spínače

BETA
PRESSURE &
TEMPERATURE SWITCHES

KSR KUEBLER
A division of the WIKA Group

WIKAL

Hutní a spojovací materiál :



Trubky
Tvarovky
Potrubí a tvarovky s keramickou výstelkou
Příruby
Těsnění
Spojovací materiál

AVEMAR

Hydraulické matice :



Hydraulické matice - s pístovým systémem
Hydraulické matice - s vysokotlakou vazelinovou mazničkou
Hydraulické matice - s vysokotlakou olejovou mazničkou
Hydraulické matice - s fixním připojením

NORIS
ARMATUREN
Burkensein GmbH & Co. KG

Ostatní :



Stavoznakové trubice
Reflexní a transparentní vodoznaková (stavoznaková) skla
Kulatá skla do průhledítek
Slídové lamely
Manometry

AVEMAR

WIKAL

Strojní opracování :



Broušení
Soustružení
Frézování
Vrtání
Řezání

Reference :

Kontakty :

AVEMAR CZECH s.r.o.

AVEMAR cz s.r.o.

Sídlo společnosti:

Žlabová cesta 179, 747 64 Budišovice

Provozovna:

Podvihovská 378/12C, 747 70 Opava 9 - Komárov

Telefon:

553 764 091, 553 764 022

Fax:

553 654 820

E-mail:

avemar@avemar.cz

Web:

www.avemar.cz