



## PRUŽNE GRAĐEVINE

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

e-mail: prg@prg.hr web: www.prg.hr

### POSLOVNO PODRUČJE MEHANIZACIJA POZIV ZA DOSTAVU PONUDA EBN 32999

Naš znak: N.D.4.3.  
P.N. Br.: 101/137/22  
Ur.Br.: 708-22-1  
EBN: 32999  
Datum: 06.04.2022.

Vrsta postupka nabave: Otvoreni postupak nabave

#### 1. PODACI O PREDMETU NABAVE

Redni broj	Opis predmeta nabave	Jedinica mjere	Količina
1.	Regulator tlaka 209.016 SAB WABCO 1/122180 (TABLICA 039.077.705.00) POZ. 31d, NALAZI SE NA KOČNOM AGREGATU 205.033=1/439725 VMT 850GR br. 788-789	Kom	1
2.	Uložak filtera SAB WABCO 139032 (za filter 233.033=SAB WABCO 1/139055) VMT 850 GR br. 788-789	Kom	20
3.	Ventil elektrozačni DD216021 24V E/RP_2 SAB WABCO 1/170080 (zamjena za 216.004 SAB WABCO 1/169000 VMT 746GR br. 207, 208, 209 i 210)	Kom	2

**NAPOMENA: U prilogu se nalaze crteži.**

**Procijenjena vrijednost nabave:** 40.000,00 kn bez PDV – a

**Osoba zadužena za kontakt:** Pave Jurjević, mob:099/604 2499, [pave.jurjevic@prg.hr](mailto:pave.jurjevic@prg.hr)

#### 2. SADRŽAJ PONUDE:

**PONUDA treba sadržavati:**

1. Jedinične cijene bez PDV-a, fca Zaprešić, Kolodvorska bb
2. Ukupnu vrijednost ponude
3. Rok isporuke
4. Uvjete i način plaćanja
5. Opciju ponude ( ne kraću od 60 dana)

#### 3. NAČIN I ROK ZA DOSTAVU PONUDE

- Rok za dostavu ponuda je do **20.04.2022.** god. do **12:00 sati** na adresu Trg Francuske Republike 13, 10000 Zagreb.
- **Ponudu dostavite u zatvorenoj omotnici s naznakom: « NE OTVARAJ ! PONUDA ZA PN 101/137/22»**

Društvo upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu MBS: 080416334, OIB: 34601781192, MB: 1601636

Predsjednik Uprave: Pero Semren, dipl. ing. prom.

Članovi Uprave: Zvonko Perčin, dipl. ing. građ.; Željko Mihaljević, dipl. ing. prom.; Neven Ivošević, mag.ing.el.

Temeljni kapital: 63.898.200,00 kn.

Poslovna banka: Zagrebačka banka d.d., Zagreb, Trg bana Josipa Jelačića 10, IBAN: HR8123600001102394115



Pružne građevine d.o.o., Međimurska 4, 10 000 ZAGREB  
tel: +385 1 3702 301, 385 1 3909 310 fax: +385 1 4577 726



## **PRUŽNE GRAĐEVINE**

Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

e-mail: prg@prg.hr web: www.prg.hr

Ponude koje ne sadrže tražene podatke i one pristigle nakon roka bez obzira na način dostave navedenog ovim upitom neće se uzeti u razmatranje.

Na ovaj postupak ne primjenjuje se Zakon o javnoj nabavi. Kriterij za odabir ponude je ekonomski najpovoljnija ponuda sa stajališta Naručitelja.

Za odabir ponude je dovoljna jedna (1) pristigla ponuda, koja udovoljava svim traženim zahtjevima i uvjetima naručitelja.

Podaci o zaprimljenim ponudama, ponuditeljima i broju ponuda tajni su do objave Odluke o odabiru. Naručitelj zadržava pravo poništiti ovaj postupak nabave u bilo kojem trenutku, odnosno ne odabrati niti jednu ponudu, a sve bez ikakvih obveza ili naknada bilo koje vrste prema ponuditeljima.

Naručitelj će izvršiti pregled, ocjenu i rangiranje dostavljenih ponuda u razumnom roku te pisanu obavijest o rezultatima nabave (o odabiru najpovoljnije ponude ili poništenju postupka nabave) dostaviti svim ponuditeljima.

SLUŽBA NABAVE

  
Nikola Dučić

Društvo upisano u sudski registar Trgovačkog suda u Zagrebu MBS: 080416334, OIB: 34601781192, MB: 1601636

Predsjednik Uprave: Pero Semren, dipl. ing. prom.

Članovi Uprave: Zvonko Perčin, dipl. ing. građ.; Željko Mihaljević, dipl. ing. prom.; Neven Ivošević, mag.ing.el.

Temeljni kapital: 63.898.200,00 kn.

Poslovna banka: Zagrebačka banka d.d., Zagreb, Trg bana Josipa Jelačića 10, IBAN: HR8123600001102394115



Pružne građevine d.o.o., Međimurska 4, 10 000 ZAGREB

tel: +385 1 3702 301, 385 1 3909 310 fax: +385 1 4577 726

209076

WABCO WESTINGHOUSE

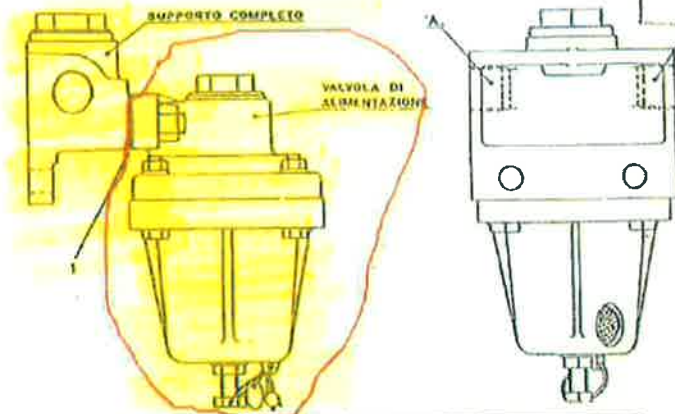
VALVOLA DI ALIMENTAZIONE TIPO "GD"  
CON SUPPORTO MUNITO DI VALVOLA DI RITENUTA



4/1986  
F.LLI DONELLI S.p.A.  
POVIGLIO - Telef. 68.90.48

- 2 - GIU. 1988

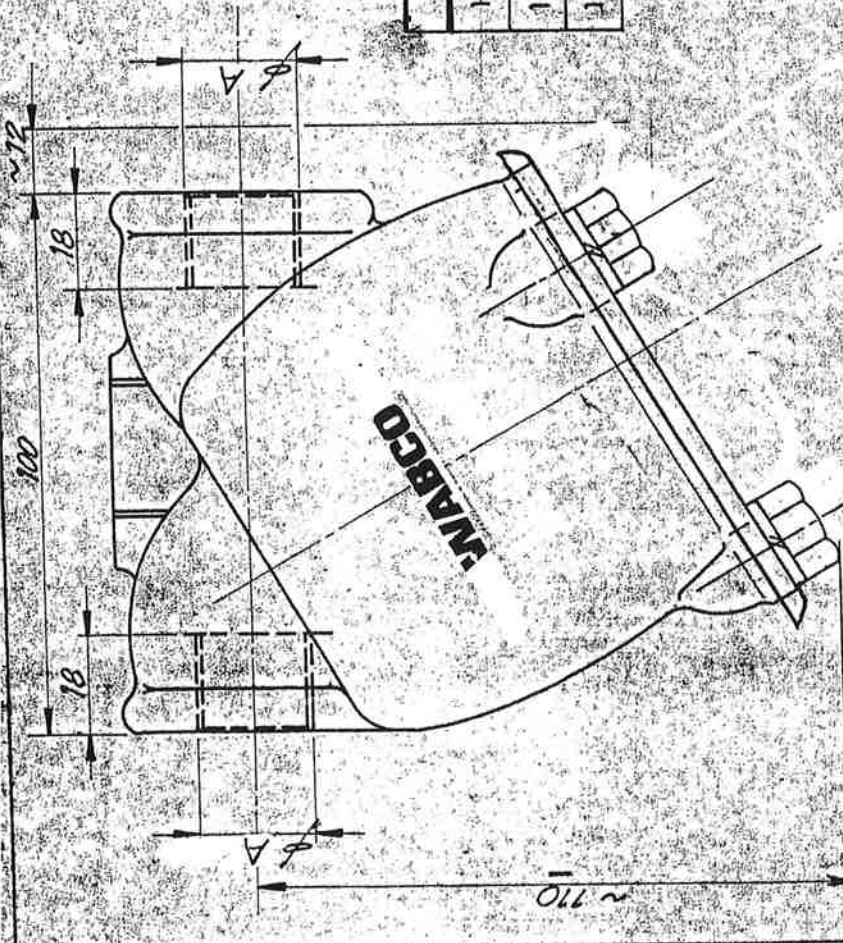
UFFICIO TECNICO



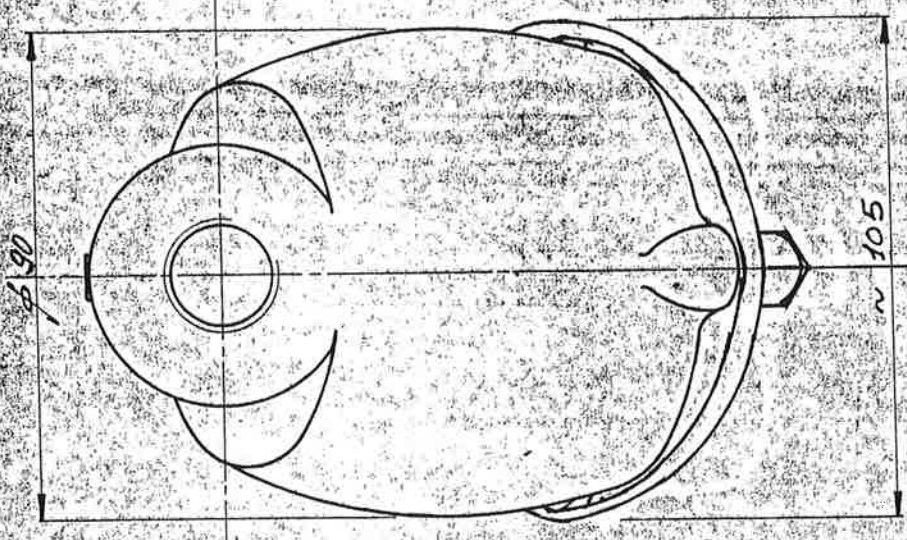
N. Pezzo completo	Taratura bar	Ø attacchi "A"
1/122120	4,0	3/4 Gj
1/122115	5,0	"
1/122126	5,5	"
1/122125	7,0	"
1/122127	7,5	"
1/122118	6,0	"
1/122145	5,0	1 Gj
1/122146	5,5	"
1/122116	5,0	1/2 Gj

N. Pezzo Rif. Denominazione  
\*1/158520 1 Guarnizione

Qu.  
1



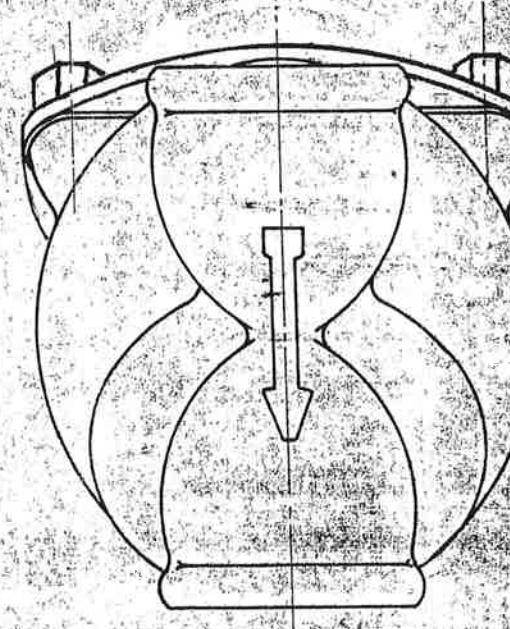
CODICE	Φ A
1/139045	1/2"
1/139050	3/4"
1/139055	1"



VLOŠKA 139032  
280881 24207A

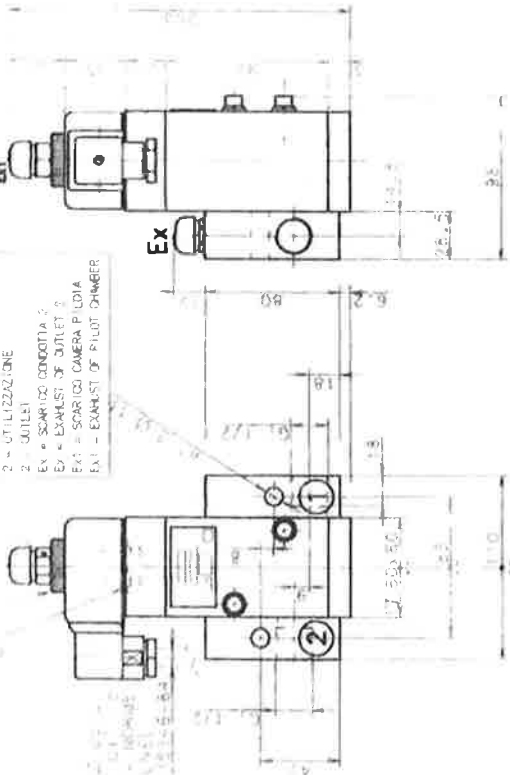
IL FILTRO È FORNITO CON CARTUCCIA IN ACCIAIO INOX

GENERAL SPEC. - ALGEMEINE SPEZ. - SPEC. GENERALES - SPEC. GENERALI		BLANK NO. - MONTEUR-NUMMER NO. PIECE BRUTE - NO. PEZZO GREZZO	
TREATMENT - BEHANDLUNG TRAITEMENT - TRATTAMENTO	SURFACE PROTECTION - OBERFLÄCHENSCHUTZ PROTEZIONE - PROTEZIONE	MATERIAL - WERKSTOFF MATERIE - MATERIALE	
DATE	SIGNATURE	WABCO WESTINGHOUSE	
4-8-87	<i>[Signature]</i>	DENOMINATION	
7-9-87	<i>[Signature]</i>	FILTRO TIPO "A"	
9/11/87	<i>[Signature]</i>	Φ 1/2" GAS (3/4"-1")	
MASS	SCALE	IDENTIFICATION CODE	
1,70	1:1	1/139045	
SIZE	TAI	CODE FOR SHAPE	
A 8	1040	605 1/1	
CHANGE NO. LEFT		REPLACEMENT FOR	



216 070  
216 021

- CONDOTTE  
PIPE
- 1 - ALIMENTAZIONE E (COMANDO)
  - 2 - SOTTO ALIMENTAZIONE
  - EX = SCARICO CONDOTTIA 2
  - EX = EXHAUST 3" OUTLET 2
  - EX1 = SCARICO CAMERA PULDIA
  - EX1 = EXHAUST OF PILOT CHAMBER



WIRE 10-11.5  
ACC: UNEL  
35346-64

- FUNZIONAMENTO**  
WORK
- BOBINA DI SECCITATA : ALIMENTAZIONE ISOLATA.  
CONDOTTA 2 ALLO EX  
ENERGIZED : SUPPLY 1 CUTTED OUT  
OUTLET 2 TO THE EX
- BOBINA ECCITATA : ALIMENTAZIONE CONDOTTA  
RELEASED : OUTLET 2 SUPPLIED BY 1  
EX CUTTED OUT



NEI FISSARE I FILI AI MORSETTI DEL  
CONNETTORE COME INDICATO  
NEGLI SCHEMI  
CABLE WIRES ON CLAMP OF THE CONNECTOR  
ACCORDING SCHEME

**DATI TECNICI**  
TECHNICAL DESCRIPTION

PORTATA EQUIVALENTE FORO : Ø 9  
PASSAGE : Ø 9

TEMPERATURA DI ESERCIZIO : -30°C +70°C  
TEMPERATURE RANGE OF APPLICATION : -22°F +158°F

CLASSE D'ISOLAMENTO : H  
INSULATION CLASS : H

INSERZIONE : 100%  
DUTY CYCLE : 100%

PROTEZIONE : IP65  
PROTECTION : IP65

PRESS. MAX. D'ESERCIZIO : 2 bar  
MAX. WORKING PRESSURE : 29 psi

PRESS. MAX. D'ISERIZIO : 10 bar  
MAX. WORKING PRESSURE : 145 psi

ISOLAMENTO VERSO MASSA : 5000 Volt eq  
ECCETTO BOBINA 32 Vdc  
INSULATION VOLTAGE : 5000 Vdc EXCEPT  
FOR SOLENOID 32 Vdc

BOBINA : DIACROMETIZZAZIONE  
SOLENOID : CHROMATE TREATMENT

CORP. E COPRICOLO : OSSIDAZIONE  
ANODICA NERA  
BODY AND COVER : BLACK ANODIC  
OXIDATION

SUPPORTO : FOSFATAZIONE  
SUPPORT : PHOSPHATING



SIMBOLO ISO  
ISO SYMBOL

NOTE:--CONNECTORE ORIENTABILE  
DI 90° IN 90°  
CONNECTOR PLUG ORIENTABLE  
BY 90°

-BOBINA ORIENTABILE A  
PIAGERE SVITANDO IL DADO  
PIAGERE SVITANDO IL DADO  
"A" E LA GHIERA "B".  
SOLENOID ORIENTABLE OVER  
360° BY RELEASING NUT A  
AND METAL RING B

VALVE WITH SUPPORT MAX. WEIGHT CON SUPPORTO	TENS. COI TENS. LINE VOLTAGE	POWER Watt	RES. ESTERNE RESISTENZA Ohm	CONNETTORE CON SUPPORTO MAX. WEIGHT CON SUPPORTO
1/170116	24	302	48	1/170116
1/170080	36	308	106	1/170080
1/170135	72	308	402	1/170135
1/170128	110	308	1080	1/170128
1/170080	120	308	1202	1/170080
1/170129	120	308	1202	1/170129
1/170132	120	308	1202	1/170132
1/170145	120	308	1202	1/170145
1/170084	120	308	1202	1/170084
1/171118	120	308	1202	1/171118

\* RESISTENZA DI ISOLAMENTO : 2 MΩ a 500 Vdc  
\* INSULATION RESISTENCE : 2 MΩ at 500 Vdc

216.021



VALVOLA RELE - ELETTROPNEUMATICA  
CON SUPPORTO TIPO E/RP-2  
EP VALVE WITH SUPPORT E/RP2 TYPE

18/01/94  
18/01/94

605

1/170080

1/5

CF 2