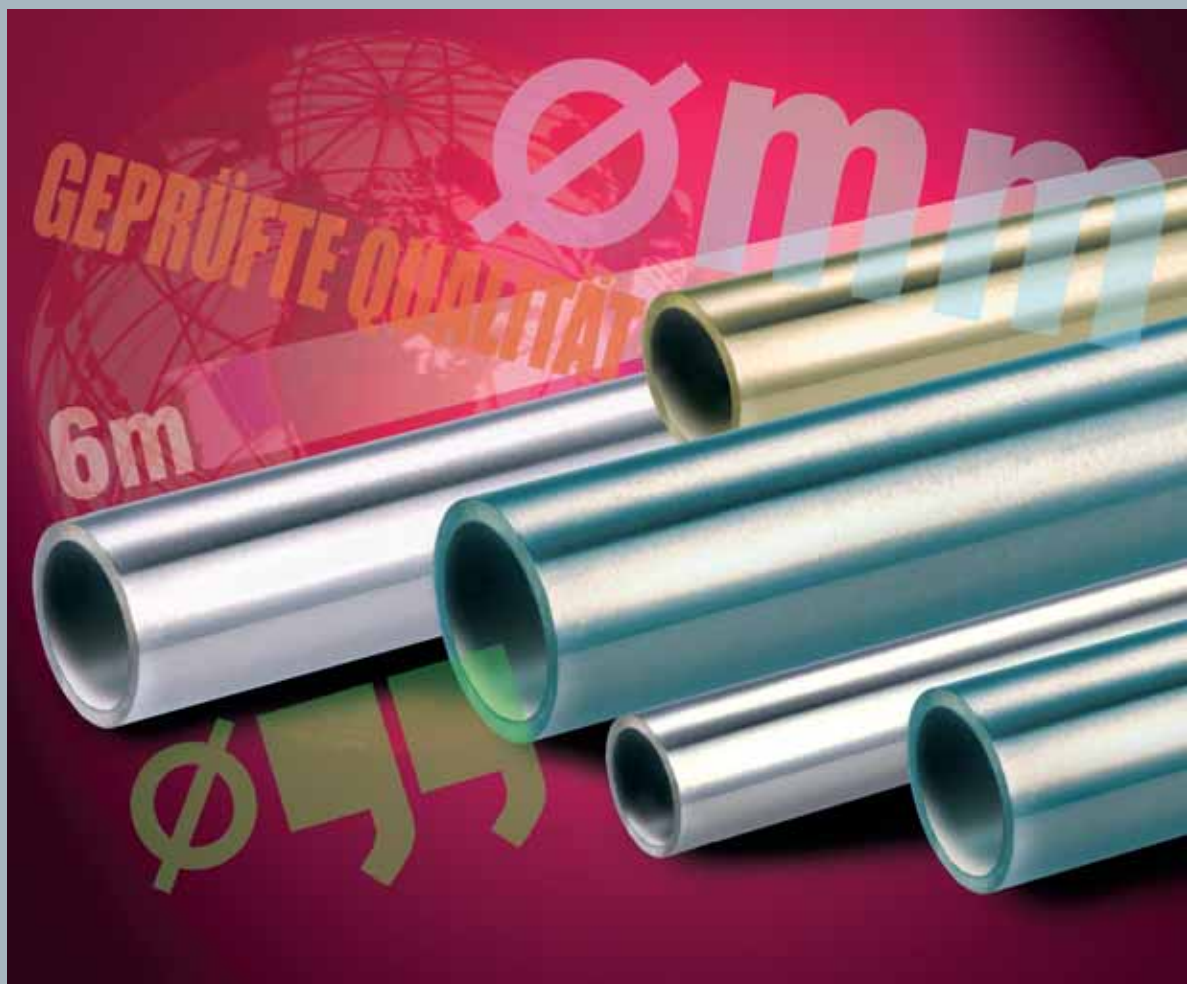




EO[®] Ermeto Original
Nahtlose
Hydraulik- und
Pneumatik-Rohre

Prospekt 4041/DE



-EO - CR-VI-FREE - DIN2391/C-2445/2-ST37.4 - DS3602-360 - BSS6323-PART4-CFS3 - NFA49-330-37B

6 m

**WELTWEIT
VERFÜGBAR**

Parker Rohre von Parker-Ermeto Geprüfte Qualität Made in Germany

1. Einfaches Handling

- ▶ Generelle Fixlängen von 6 m bei Stahl und Edelstahl, gegenüber sonstigen Angeboten von 4 bis 7 m.
- ▶ Hierdurch einfachere Projektkalkulation.
- ▶ LKW Beladung oft nur bis 6 m möglich
- ▶ Einfache Auslegung der Hydraulik-Konstruktion mit EO-Rohren. Berechnungsdrücke für verschiedene Lastfälle sind im Katalog Nr. 4100 angegeben.
- ▶ Auf Wunsch Sonderverpackung in Kisten.

2. Oberflächenveredelung

- ▶ Chrom⁶-frei: Der Zeit voraus! Unserem DIN-Ver-

schaubungssystem angepasst, bieten wir Ihnen bereits jetzt eine chrom⁶-freie Oberfläche. Damit reagiert Parker bereits heute auf Forderungen namhafter Automobilhersteller. Die „End of Life Vehicles“ Direktive des Europäischen Parlamentes schließt ab dem 01. Juli 2007 den Einsatz von Chrom⁶ gänzlich aus. Der Verzicht auf Chrom⁶ trägt entscheidend zum aktiven Umwelt- und Arbeitsschutz bei.

- ▶ Marktübliche Oberflächen (phosphatiert und geölt und gelb verzinkt mit einer Beständigkeit gegenüber Weißrost von min 96 h).
- ▶ Edelstahlrohre ab 4 mm nach DIN 17458,

Ausführungsart M (geschliffene Ausführung). Sämtliche Oberflächen sind frei von fertigungsbedingten Rückständen.



3. Rohrendverschlüsse

Alle EO-Rohre sind mit Rohrendverschlüssen versehen. Dies stellt eine bestmögliche Sauberkeit im Rohrinne sicher und schützt vor Beschädigung.

4. Prüfzeugnisse und Zertifikate

- ▶ Sämtliche Rohre sind nach 3.1b geprüft.
- ▶ Auf Wunsch Abnahmeprüfzeugnis nach EN 10204.3.1b. Die Rohre tragen die Standardkennzeichnung nach EN 10204-2.2 sowie den Schriftzug EO ERMETO ORIGINAL über die gesamte Länge.

5. Alles aus einer Hand

EO-Rohre und Parker Rohrverschraubungen

erhalten Sie weltweit aus einer Hand durch das zertifizierte Vertragshändlernetz. Dies bringt Vorteile z.B. in der Instandhaltung oder bei Reparaturen, erleichtert Ihre Bestellungen und entlastet Ihre Administration.

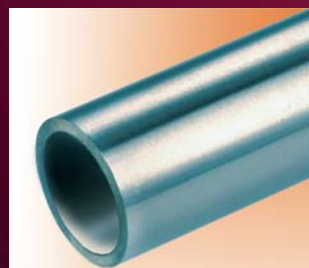
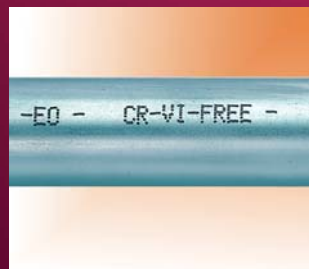
6. Genuine Parker Parts

Auf Wunsch übernehmen wir für Sie die komplette Planung und Realisierung Ihres Hydrauliksystems.

Von der Planung über Konstruktion, Berechnung und Teilemanagement bis hin zur fertigen Anlage.

7. Lieferservice

Ab 4 mm erhalten Sie EO-Rohre gesägt und entgratet. Längen in 3 m Ausführung sind auf Wunsch lieferbar. Jede Ausführung kann sofort ab Lager geliefert werden.



Stahl Chrom⁶-frei



Stahl gelb verzinkt oder schwarz phosphatiert und geölt



Edelstahl 1.4571 oder 1.4541

Außendurchmesser von 4 bis 80 mm / 1/4" bis 1 1/2"
Wanddicke von 0,5 bis 12,5 mm / 0,049" bis 0,156"



Parker in Europa

Parker Hannifin GmbH
A-2700 Wiener Neustadt
Tel: +43 2622 23501
Fax: +43 2622 66212

Parker Hannifin Corporation
AZPAR
AZ-370 000 Baku
Tel: +994 12983966
Fax: +994 12983966

Parker Hannifin S.A.-N.V.
B-1400 Nivelles
Tel: +32 67280900
Fax: +32 67280999

Parker Hannifin s.r.o.
CZ-184 00 Prague 8
Tel: +420 2 83085224
Fax: +420 2 83085360

Parker Hannifin GmbH
FluidConnectors Group
D-33659 Bielefeld
Tel: +49 521 4048-0
Fax: +49 521 4048-4280

Parker Hannifin GmbH
D-41564 Kaarst
Tel: +49 2131 513-0
Fax: +49 2131 513-230

Parker Hannifin Danmark A/S
DK-2750 Ballerup
Tel: +45 43560400
Fax: +45 43733107

Parker Hannifin España S.A
E-28850 Torrejón de Ardoz
(Madrid)
Tel: +34 91 6757300
Fax: +34 91 6757711

Parker Hannifin France SAS
F-74130 Contamine-sur-Arve
Tel: +33 450258025
Fax: +33 450978660

Parker Hannifin Oy
FIN-01510 Vantaa
Tel: +358 9 476731
Fax: +358 9 47673200

Parker Hannifin plc
GB-Warwick CV34 6TU
Tel: +44 1926 833700
Fax: +44 1926 889172

Parker Hannifin Corporation
GR-171 21 Athens
Tel: +30 21 0933-6450
Fax: +30 21 0933-6451

Parker Hannifin Corporation
HU-1149 Budapest
Tel: +36 1 220-4155
Fax: +36 1 422-1525

Parker Hannifin S.p.A.
I-20094 Corsico (MI)
Tel: +39 02 451921
Fax: +39 02 4479340

Parker Sales Ireland Ltd
IE-Blackrock, Co. Dublin
Tel: +353 1 293 9999
Fax: +353 1 293 9900

Parker Hannifin Corporation
Gateway Ventures Ca Ltd.
KZ-480100 Almaty
Tel: +7 327 2 543 081
Fax: +7 327 2 541 100

Parker Hannifin A/S
N-1402 Ski
Tel: +47 64 91 10 00
Fax: +47 64 91 10 90

Parker Hannifin B.V.
NL-7570 AT Oldenzaal
Tel: +31 541 585000
Fax: +31 541 585459

Parker Hannifin Sp.z.o.o.
PL-02-235 Warszawa
Tel: +48 22 8634942
Fax: +48 22 8634944

Parker Hannifin Portugal Lda
PT-4450-625 Leça da Palmeira
Tel: +351 22 9997360
Fax: +351 22 9961527

Parker Hannifin Corporation
Hidro Consulting Impex Srl
RO-00001 Bucharest
Tel: +40 21 252-1382
Fax: +40 21 252-3381

Parker Hannifin Corporation
RU-123001 Moscow
Tel: +7 095 2340054
Fax: +7 095 2340528

Parker Hannifin Corporation
RU-693000 Yuzhno-Sakhalinsk
Tel: +7 4242 727242
Fax: +7 4242 727242

Parker Hannifin AB
S-16308 Spånga
Tel: +46 8 59795000
Fax: +46 8 59795110

Parker Hannifin Corporation
SI-8000 Novo Mesto
Tel: +386 7 337-6650
Fax: +386 7 337-6651

Parker Hannifin Corporation
TR-34169 Merter/Istanbul
Tel: +90 212 48291-06/07
Fax: +90 212 48291-10

Parker Hannifin Corporation
UA-01004 Kiev
Tel: +380 44 2207432
Fax: +380 44 2206534

Parker Hannifin Africa
ZA-Kempton Park
Tel: +27 11 961-0700
Fax: +27 11 392-7213

Internet: <http://www.parker.com/europe>

*Für weitere Informationen bezüglich anderer Parker Produkte rufen
Sie bitte zum Nulltarif die europäische Informationszentrale von Parker unter 00800 2727 5374 an.*



BUL/4041/DE
© 2004 Parker Hannifin/1204
PlantijnCasparie 1204