

WELTWEIT VERFÜGBAR

# Parker Rohre von Parker-Ermeto Geprüfte Qualität Made in Germany

6 m

## 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

- ▶ Chrom<sup>6</sup>-frei: Der Zeit voraus! Unserem DIN-Ver-

schaubungssystem angepasst, bieten wir Ihnen bereits jetzt eine chrom<sup>6</sup>-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 Chrom<sup>6</sup> gänzlich aus. Der Verzicht auf Chrom<sup>6</sup> 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.

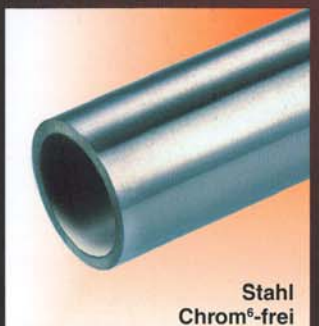
## 6. Genuine Parker Parts

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 Chrom<sup>6</sup>-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"

