

SERVICE UND LEISTUNG

HYDRAULIKLEITUNGSROHRE (HPL-ROHRE) FÜR HYDRAULISCHE + PNEUMATISCHE BEREICHE



**JETZT NEU IM
LIEFERPROGRAMM**

ANWENDUNGSGEBIETE:

- **Hydraulik + Pneumatik**
- **Fahrzeugbau/Automobilindustrie**
- **Maschinenbau**
- **Hydraulische-Großanlagen**
(z. B. Brückenbau + Bühnentechnik)
- **Kranbau**
- **Anlagenbau/Industriemontage**
- **Drucklufttechnik**

Hydraulikleitungsrohre; nahtlos; kaltgezogen; EN 10305-4; **E235 + N** und **E 355 + N**; phosphatiert (gebondert) sowie **außen galvanisch verzinkt (CRVI - frei)**; wirbelstromgeprüft, Handelslängen 6 m; mit APZ 3.1 nach EN 10204 bzw. Edelstahlgüten.

Abmessungsbereiche:

phosphatiert:	Außendurchmesser:	4 bis 100 mm
	Wandstärke:	0,5 bis 10 mm
galvanisch verzinkt:	Außendurchmesser:	4 bis 42 mm
	Wandstärke:	1 bis 6 mm
Edelstahl:	Außendurchmesser:	4 bis 42 mm
	Wandstärke:	1 bis 6 mm