

## HAELOK® TRANS.

DIE PRODUKTLINIE SPEZIELL FÜR DIE TRANSPORTTECHNIK.



Speziell für den Anwendungsbereich Transporttechnik hat HAELOK® eine eigene Produktlinie namens TRANS entwickelt.

Bei der Entwicklung der Produktlinie wurden sowohl mechanische, als auch thermische Einflussfaktoren dieses Anwendungsbereiches genauestens berücksichtigt um ein robustes und sicheres System für die Infrastruktur der Transporttechnik zu gewährleisten.

**HAELOK® – AUCH UNTER DRUCK DYNAMISCH.**

## TRANS - DIE EIGENSCHAFTEN.



Das System TRANS ist speziell optimiert auf eine hohe Widerstandsfähigkeit, Zuverlässigkeit bei Zugkräften und eine dynamische Festigkeit in allen Einsatzbereichen der Transporttechnik. Unsere Fittings sind vibrationsicher, Langzeitgetestet und sicher bei Temperaturwechseln. TRANS ist durch die Produktgruppe «10» gekennzeichnet.

**HAELOK® – EINFACH. ZUVERLÄSSIG. STARK.**

## HAELOK® – DAS SYSTEM.

HAELOK® ist das führende, rein metallische, Pressverbindungssystem. Die Hochleistungspressfittings sind entwickelt für extrem hohe Drücke und Temperaturen sowie eine schnelle und sichere Pressverbindung ohne Einsatz von Dichtungselementen und Schweißen. Das System ist sicher auch in bestehende Anlagen verbaubar und funktioniert ohne Rohrverengung. Die eigens entwickelten Presswerkzeuge garantieren immer die gleiche Qualität jeder einzelnen Pressverbindung. Eine perfekte Verbindung in wenigen Sekunden.



**ROBUST. VIBRATIONSSICHER.  
WIDERSTANDSFÄHIG.**

## TRANS - SORTIMENT.

Das System ist speziell für Einsätze unter Vibrationen, hohen Drücken und Zug-Druck Belastungen, sowie Temperaturwechseln ausgelegt. Erhältlich in den Materialien Edelstahl (XX) und Stahl verzinkt. (CC).



Gerader Fitting



Schiebefitting



Reduktion



Blindfitting



Fitting mit Innengewinde



Fitting mit Aussengewinde



Winkel 90°



T-Stück



DKO 24° Fitting



Gebogenes Rohr



2-fach Verteiler



4-fach Verteiler

## TRANS - TECHNISCHE DATEN.

- Temperaturbereich von -20° bis +300°C (CC);  
-190° bis +400°C (XX)
- Nenndruck bis zu 600 bar
- Rohrdurchmesser von  $\varnothing$  10 –  $\varnothing$  114.3 mm
- Verwendbar für nahtlose und geschweisste Rohre nach den Normen:

- EN ISO 10216-5 und 7
- EN ISO 1127 / EN 10220
- ASTM A213, A268, A269

Eine detaillierte Übersicht technischer Daten befindet sich im HAELOK® Katalog oder kontaktieren Sie uns.

## HAELOK® - PRESSWERKZEUGE.

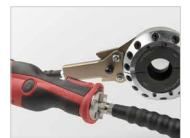
HAELOK®-Presswerkzeuge in drei verschiedenen Größen mit auswechselbare Einsätze und professionelle Tragekoffer.



PT 0613



PT 1228



PT 3060



Werkzeugsätze



Werkzeugkoffer



**IMMER INFORMIERT!**  
Jetzt auf [www.haelok.com](http://www.haelok.com) für unseren Newsletter anmelden.



Der digitale Zugang  
zu HAELOK®.  
[shop.haelok.com](http://shop.haelok.com)