

Einteiliger Flansch 3000 PSI Außengewinde 24°-Konus Version: 90°, Größe: 1" - Stauff 1730001513

Artikel-Nr. STF-1730001513 **Hersteller** Stauff**Hersteller-Nr.** BFX90-303-25S-W66

Einteiliger Flansch 3000 PSI Außengewinde 24°-Konus Version: 90°, Größe: 1". Der STAUFF SAE-Flansch verbindet Hydraulikleitungen mit hohen Drücken nach SAE J518.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	0.63 kg
Zolltarifnummer	73079100



BESCHREIBUNG

Der STAUFF SAE-Flansch verbindet Hydraulikleitungen mit hohen Drücken nach SAE J518. Die Flanschverbindung überträgt große Kräfte sicher und ist auch bei beengten Platzverhältnissen einfach zu montieren.

Vorteile

- Sichere Hochdruckverbindung nach SAE J518
- Überträgt hohe Kräfte bei geringem Platzbedarf
- Ausführungen 3000 PSI und 6000 PSI für gängige Baugrößen

Ausführung

Einteiliger Flansch 3000 PSI Außengewinde 24°-Konus Version: 90°, Größe: 1".

Verwendung

Hochdruckverbindung großer Nennweiten an Pumpen, Ventilen und Aggregaten.