

CONTAINER TYPE PLO

(zugelassen für den Transport gefährlicher Güter)

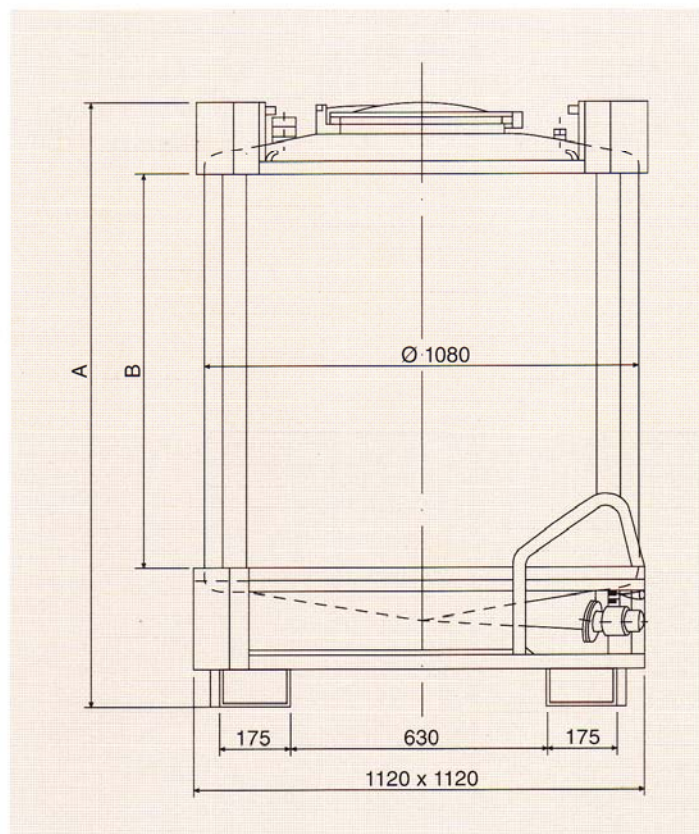
Dieser stapelbare Container hat die Zulassung nach den Vorschriften des ADR/SDR, Anhang A6, und RID/SDR, Anhang VI, im Landtransport und Kapitel 26 der Empfehlungen der IMO für den Seetransport. Der Container kann für flüssige Produkte mit einem Dampfdruck bis 50°C von höchstens 110 kPa (absolut) und einer Dichte von max. 1.9 kg/dm³ eingesetzt werden.

AUSFÜHRUNG:

- Als Material werden walzblanke Bleche in V2A oder V4A eingesetzt
- Deckel und Boden sind gezogen
- Der Mannlochdeckel DN 400 wird mit einem Spannring verschlossen
- Auslaufstutzen in den Nennweiten 40, 50, 65 und 80
- Sicherheitsventil für Überdruck geprüft auf 0.5 Bar
- Deckelstutzen NW 50 mit V2A-Deckel
- Verzinktes Grundgestell.

ZUBEHÖR:

- Zusatzstutzen
- Sicherheitsventil für Unterdruck
- Spannring plombierfähig
- Kugelhähne in den Nennweiten 40, 50, 65 und 80
- Heizmantel am unteren Boden.



	PLO 500	PLO 750	PLO 995	PLO 1250
A	980	1230	1450	1730
B	500	750	970	1250
INHALT LT.	565	794	997	1251
GEWICHT Kg.*	130	140	150	180

* Die Gewichtsangabe ist nicht absolut verbindlich.

Wir behalten uns Änderungen dieser technischen Daten vor!

