

**RANKO®-Tore
in Industriequalität**

Pos. 1.0

RANKO®-Tore in Industriequalität mit CE-Kennzeichnung nach DIN EN 13241-1 liefern und montieren, einschließlich Erdarbeiten in Bodenklasse 3 bis 4 und Betonierarbeiten nach Vorgaben, bzw. statischen Erfordernissen.

Liefernachweis: **Draht Pütz GmbH**
Gewerbepark 1
52388 Nörvenich
Tel. 02426/90 39 35 0
Fax 02426/90 39 35 92
e-Mail: info@draht-puetz.de

Breite (Lichte-Weite): mm einflügelig
Höhe (Rahmenhöhe): mm zweiflügelig
Pfostenrohrquerschnitt: mm
Rechteckrohrrahmen: mm

Abmessungen und die entsprechenden Pfosten- und Rahmenmaße entnehmen Sie bitte dem Infoblatt für Industrie-Tore.

Füllung:

- Doppelstabfüllung Typ 8/6/8; Masche 50/200 mm
 Wellengitterfüllung 50/5 mm
 Rechteckrohrfüllung 30/20 mm

Ausstattung:

Die Pfosten sind mit anschraubbarem Zaunanschluss für Doppelstabmatten parallel zum Tor verlaufend vorgesehen. Änderungen bitte angeben. Alle Ausschnitte und Bohrungen im Rahmen und Pfosten sind gelasert.

bei Rahmen 60 / 40 / 2 mm und 80/40/2:

verz. Rohrrahmenschloss mit Edelstahlstulp, 22 mm Vortrieb, PZ vorgerichtet (ohne Zylinder), 2 x Aluminiumschild mit Leichtmetall-Drückergarnitur.

bei Rahmen 80 / 60 / 2 bzw. 3 mm:

Sicherheits-Hakenfallenschloss in Edelstahl, PZ vorgerichtet (ohne Zylinder), 2 x Aluminium-Langschild mit Leichtmetall-Drückergarnitur, Metall-Sicherheitsanschlag.

alle Größen:

anschraubbare 3D-Torbänder mit 180° Öffnungsmöglichkeit; die Öffnungsrichtung (DIN links/rechts, einwärts oder auswärts) muss frei wählbar sein, d.h. der Auftraggeber kann vor Ort festlegen, auf welcher Seite und in welche Richtung das Tor zu öffnen ist.

bei 2-flügeligen Toren:

2 x Hülse mit Kopfplatte für Verriegelung des Feststellflügels im geöffneten/geschlossenen Zustand (zum Einbetonieren), gesicherter Bodenriegel mit Stahlbolzen 20 mm (innen/außen verwendbar), 1 Feststeller für geöffnete Torflügel. (zum Einbetonieren, innen/außen verwendbar)

Lieferung inkl. Montageanleitung

Korrosionsschutz:

- feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet grün RAL 6005
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet anthrazit RAL 7016
 feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461 + pulverbeschichtet RAL

Einzelpreis:Gesamtpreis:

St

..... €

..... €

| | | | |
|----------|---|---------------------|---------------------|
| Pos. 1.1 | Bedarfsposition: Zulage für Bodenklasse <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 7 | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.2 | Bedarfsposition: Sonstige Zulagen für Stemmarbeiten Pflaster- bzw. Asphaltschnitt | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | Std | € | € |
| Pos. 1.3 | Bedarfsposition: Sonstige Zulagen Handschachtung, falls ein Geräteinsatz nicht möglich ist. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.4 | Bedarfsposition: Sonstige Zulagen Kernbohrungen in Fundament vornehmen einschließlich Gestellung der erforderlichen Gerätschaften wie Spezial-Bohrgerät etc. Bauseits ist ein Wasseranschluss zu stellen. Bitte geben Sie im Auftragsfalle die ca.-Entfernung vom Wasserhahn zum Einbauort an. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.5 | Bedarfsposition: Zulage für aufgeschweißte Zackenleiste als Übersteigschutz. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | m | € | € |
| Pos. 1.6 | Bedarfsposition: Zulage für Tor asymmetrisch geteilt. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.7 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Doppelzylinderschloss zwei Zylindervorrichtungen nebeneinander im eingesteckten Schlosskasten. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.8 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Schloss mit Anti-Panik-Funktion mit Durchgreifschutz, außen fester Knauf, innen Drücker. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |

| | | | |
|-----------|---|---------------------|---------------------|
| Pos. 1.9 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Feuerwehr- / Müllabfuhrschloss Doppelzylinderschloss im eingeschweißten Schlosskasten 1 x Profilzylinder vorgerichtet und 1 x mit 3-Kant-Halbzylinder mit Schutzrosette, außen fester Knauf, innen Drücker. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.10 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit eingeschweißtem Durchgreifschutz. Durchgreifschutz 300 x 600 mm | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.11 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit elektrischem Türöffner. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.12 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem Knauf beidseitig. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.13 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit drehbarem Knauf beidseitig. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.14 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem und drehbarem Knauf. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.15 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit festem Knauf und Drücker. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.16 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit angeschweißtem Flacheisen als Zaunanschluss mit Flacheisenbefestigung. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |
| Pos. 1.17 | Bedarfsposition: Zulage für Tor mit Zaunanschluss für 4-Eck Geflecht inkl. Strebe. | <u>Einzelpreis:</u> | <u>Gesamtpreis:</u> |
| | St | € | € |

