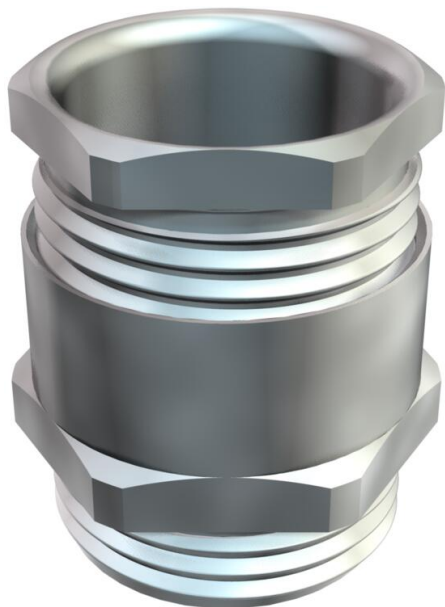


# Muszaki adatlap

Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, kleiner Dichtring,  
vernickelt

Cikkszám: 2082217



Hatlapú közbenső csokkal ellátott tömszelence. DIN 46320 szerinti C4 alak, DIN 40430 szerinti PG menettel. Galvanikusan horganyzott és átlátszóra passzívált acél nyomógyűrűk. NR/SBR anyagú tömítőgyűrű. Védettségi: csatlakozómenet tömítőgyűrűvel IP 65, tömítőgyűrű nélkül IP 54. Egyszerű, kis belső átmérőjű tömítőgyűrűvel.

CEUK  
CA IP 54 IP 65 Pg

**CuZn**  
37 sárgaréz

**N** nikkelezett

## Törzsadatok

Cikkszám	2082217
Típus	163 MS PG21
1. megnevezés	tömszelence
Gyártó	OBO
Méret	PG21
Anyag	sárgaréz
Felület	nikkelezett
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	25 Darab
Súly	4,55 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO2-lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,1291 kg CO2e / 1 Darab

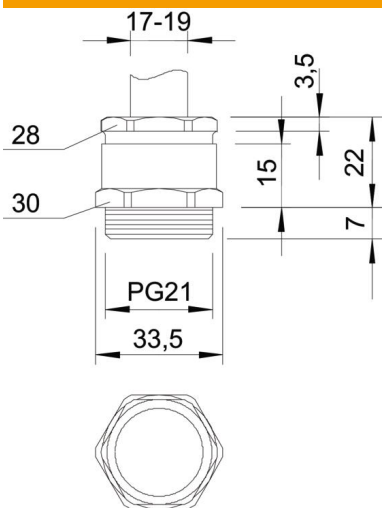
# Muszaki adatlap

Konuskabelverschraubung, PG-Gewinde, kleiner Dichtring,  
vernickelt

Cikkszám: 2082217



## Méretetek



e méret	33,5 mm
L méret	22 mm
L	22 mm
max.	
L1 méret	7 mm
L2 méret	15 mm
L3 méret	3,5 mm

## Műszaki adatok

A tömítés fajtája	Tömítőgyűrű
Hajlítás elleni védelem	nem
D tömítési tartomány max.	19 mm
D tömítési tartomány min.	17 mm
Robbanásveszélyes alkalmazásokhoz	nem
Tömszelence lapos kábelhez	nem
Robbanásveszélyes zónához	nélkül
Menet	Pg 21
Csavarmenet típusa	PG
Menethossz	7 mm
Üvegszállal erősített	nem
Halogénmentes	nem
Tömítőbetét, több kábelhez	nem
Ellenanyával	nem
Ütésálló	nem
Kulcsnyílás 1	30 mm
Kulcsnyílás 2	28 mm
Védettség	IP54
Húzás-tehermentesítési lehetőség	nem