

# List technických údajů

Kuželová kabelová vývodka, závit PG, odlehčení tahu, niklovaná

Objednací číslo: 2046210



Kabelová vývodka s příčný, centricky působícím třmenovým odlehčením tahu, zaobleným hrdlem (ochrana ohybu kabelu).  
S přípojovacím závitem PG dle DIN 40430.  
Přítláčné kroužky z oceli, galvanicky zinkované a transparentně pasivované.  
Těsnicí kroužek NR/SBR.  
Stupeň krytí: s těsnícím kroužkem na přípojovacím závitu IP 65, bez těsnícího kroužku IP 54.  
S šestihranným šroubením (podobným jako tvar C 4 dle DIN 46320).  
\* Ceny dle notace DEL.



**CuZn**  
37 Mosaz

**N** poniklovaná

## Kmenová data

Objednací číslo	2046210
Typ	159 MS PG21
Označení 1	Kabelová vývodka
Označení 2	s vnějším šestihranem
Výrobce	OBO
Rozměr	PG21
Materiál	mosazi
Povrch	Poniklováno
Norma pro povrch	
Nejmenší prodejní množství	25
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	7,59 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

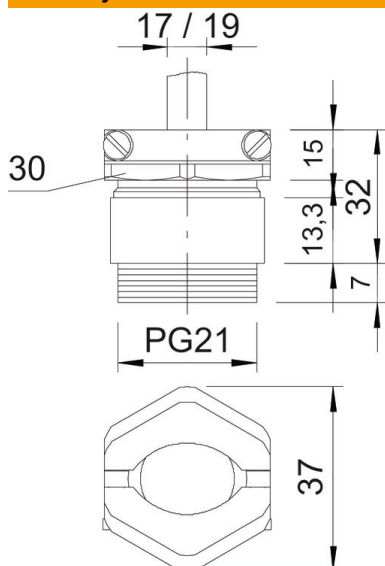
# List technických údajů

Kuželová kabelová vývodka, závit PG, odlehčení tahu, ni-  
klovaná

Objednací číslo: 2046210



## Rozměry



Rozměr e	37 mm
Rozměr L max.	32 mm
Rozměr L1	7 mm
Rozměr L2	15 mm
Rozměr L3	13,3 mm

## Technické údaje

Druh těsnění	Těsnící kroužek
Ochrana proti ohybu	Ne
Těsnící oblast D, max.	19 mm
Těsnící oblast D, min.	17 mm
ochrana proti výbuchu	Ne
Kabelová vývodka pro ploché ka- bely	Ne
Pro zónu prostředí s nebezpečím výbuchu	bez
Závit	Pg 21
Druh závitů	PG
Délka závitů	7 mm
Zpevněno skelnými vlákny	Ne
Bez obsahu halogenů	Ne
Vícenásobná těsnící vložka	Ne
S pojistnou maticí	Ne
Nárazuvzdorný	Ne
Velikost klíče	30
Velikost klíče 1	30 mm
Velikost klíče 2	33 mm
Stupeň krytí	IP65
Možnost odlehčení tahu	Ano