

NOVINKA

ShotGLAND

Nízké kabelové vývodky



Nízké kabelové vývodky pro extrémní teploty

Nízké a do extrému - to jsou nové kabelové vývodky od společnosti Wiska. Jsou ideální pro obě extrémní teploty - horko i zima. Díky minimální instalační výšce jsou vývodky ShotGland jedny z nejnižších na trhu. Jsou opravdu univerzální!



Výhody ShotGLAND

- Použití v extrémních teplotách
Spolu se silikonovým těsněním v LT verzi mohou být použity v teplotním rozsahu od -60°C do 180°C
- Prostorově úsporná instalace
Velmi plochý design díky kompaktnímu konceptu
- Odolnost vůči elektromagnetickému rušení
Všechny kabelové vývodky jsou použitelné s EMC vložkou
- Široký rozsah použití
Rozměry závitů od M8 po M63 a velký rozsah upínacích průměrů, to vše díky různým těsnícím vložkám



Instalační výška
od 10 mm (M 8)
do 16,5 mm (M 63)



ShotGLAND

Technická data

Třída krytí:	IP 68
Teplotní rozsah:	-40 °C - 120 °C (EPDM) -60 °C - 180 °C (Silikon)
Materiál:	Poniklovaná mosaz
Materiál těsnící vložky:	EPDM, silikon
Rozměr závitů:	M 8 - M 63



Upínací rozsahy

Díky variabilním těsnícím vložkám jsou vývodky ShotGLAND dostupné v následujícím upínacím rozsahu:



M 8

M 12

M 16



2 - 5 mm

2 - 9 mm

2 - 12 mm



M 20

M 25

M 32



4 - 16 mm

6 - 17 mm

9 - 23 mm



M 40

M 50

M 63



16 - 29 mm

26 - 38 mm

33 - 49 mm

