

# Knoflíky s hřibovitou hlavou antibakteriální s vnějším závitem, ocelové části nerezové

Popis zboží/obrázky produktu



## Popis

### Materiál:

Termoplast, břidlicová šedá.

Závitový čep z nerezové oceli 1.4305.

### Provedení:

Nerezová ocel bez povrchové úpravy.

### Použití:

Antibakteriální výrobky KIPP MEDIP grip mají vysokou účinnost proti velkému množství škodlivých mikroorganismů, jako jsou bakterie, plísň, viry, mimo jiné i multirezistentní bakterie (např. MRSA). V použitém plastu jsou trvale navázané částice mikrostříbra, které působí antibakteriálně, tím je dána účinnost po celý životní cyklus výrobku.

### Způsob účinkování:

Na povrchu výrobku je prostřednictvím stříbrných iontů účinně ničen růst škodlivých mikroorganismů, přitom probíhá neustálé redukování přítomných zárodků na výrobcích MEDIP grip (zkoušení a potvrzení akreditovanou zkušební laboratoří). Mezi cykly čištění je riziko infekce při kontaktu s těmito výrobky výrazně nízké.

### Přednosti:

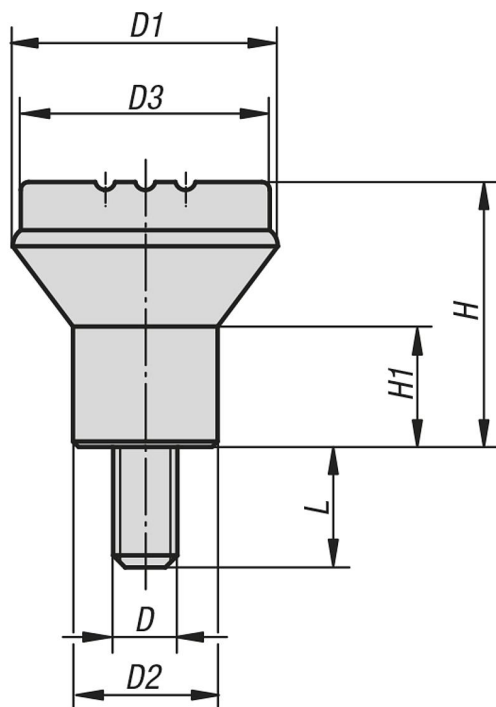
Odolné proti vlhkosti a čisticím prostředkům (při desinfekci), žádné toxicke vedlejší účinky.

### Použití:

Montáž na stroje, přístroje a zařízení a rovněž do vybavení používaných v oblastech se zvýšenými hygienickými požadavky (např. v nemocnicích, lékařských praxích, rehabilitační oblasti, ve výrobě potravin), použití ve veřejných oblastech, resp. v oblastech se silnou frekvencí výskytu osob (např. pečovatelské ústavy, jesle).

**Knoflíky s hřibovitou hlavou antibakteriální s vnějším závitem, ocelové části nerezové**

Výkresy



**Přehled zboží**

Objednací číslo	Materiál komponentu	Barva základního tělesa	D	D1	D2	D3	H	H1	L
K0251.12005144X10	nerezová ocel	břidlicově šedé RAL 7015	M5	21	12	19	21	10	10