

**1) Výrobek: FLEXI HADICE K BATERII (8 x 12)**

**2) Typ: IVAR.136010**



### 3) Charakteristika použití:

- Flexibilní připojovací hadice s nerezovým opletem se používají jako nedílná součást připojení armatur, spotřebičů a zařízení v koupelnách a kuchyních.
- Jsou určeny k montáži do sanitárních rozvodů, kde umožňují snadné a bezpečné připojení a zabraňují přenosu vibrací.
- Vyrobeny jsou z vysoce jakostního peroxidu kaučuku EPDM, který splňuje ty nejvyšší požadavky hygienické i mechanické.
- Mají vysokou odolnost proti zvětrávání, oxidaci, povětrnostním vlivům a vysokým teplotám.
- Svoji flexibilitou montáž zjednodušují a urychlují.
- V souladu s evropskou legislativou dle EN 13618:2011.
- Hygienický atest na pitnou vodu (SZÚ BRNO).

### 4) Tabulka s objednáacími kódy a základními údaji:

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
13601040	IVAR.136010	40 cm
13601050	IVAR.136010	50 cm
13601060	IVAR.136010	60 cm

### 5) Technické a provozní parametry:

- maximální provozní tlak PN 10
- maximální provozní teplota T = +90 °C
- materiál: hadice EPDM s nerezovým opletem AISI 304L, Nylon PA 6.6, koncovky niklovaná mosaz
- provedení závitů vnitřní F s převlečnou maticí / závit vnější M10, včetně těsnění
- dodávaný rozměr 3/8" F x M 10
- dodávané délky 40, 50 a 60 cm

Rozměr	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Vnitřní Ø koncovek (mm)	Minimální poloměr ohybu (mm)	Průtok při tlaku 3 bar (l/min.)	Maximální provozní tlak	Maximální provozní teplota
DN 8	8	12	6	48	28	10 bar	90 °C

### 6) Poznámka:

- Při přepravě a skladování nesmí být překročen minimální poloměr ohybu, aby nedošlo k poškození hadice.
- Flexibilní hadice nejsou určeny pro rozvody plynu a ropných produktů.

### 7) Upozornění:

- Společnost IVAR CS spol. s r.o. si vyhrazuje právo provádět v jakémkoliv momentu a bez předchozího upozornění změny technického nebo obchodního charakteru u výrobků, uvedených v tomto technickém listu.
- Vzhledem k dalšímu vývoji výrobků si vyhrazujeme právo provádět technické změny nebo vylepšení bez oznámení, odchylky mezi vyobrazeními výrobků jsou možné.
- Informace uvedené v tomto technickém sdělení nezbavují uživatele povinnosti dodržovat platné normativy a platné technické předpisy.
- Dokument je chráněn autorským právem. Takto založená práva, zvláště práva překladu, rozhlasového vysílání, reprodukce fotomechanikou, nebo podobnou cestou a uložení v zařízení na zpracování dat zůstávají vyhrazena.
- Za tiskové chyby nebo chybné údaje nepřebíráme žádnou zodpovědnost.