

**1) Výrobek: OHÝBAČKA TRUBEK ALPEX**

**2) Typ: IVAR.OHF**



**3) Charakteristika použití:**

- Ohýbačka vícevrstevných kompozitních trubek ALPEX.
- Umožňuje realizovat ohyb potrubí v úhlech do 180°.
- Minimální rádius ohybu 2x vnější průměr trubky.
- Zachování plnoprůtokových parametrů trubky.
- Použitelná pro rozměry potrubí 16x2 mm a 20x2 mm.

**4) Tabulka s objednacím kódem a základními údaji:**

KÓD	TYP	SPECIFIKACE
79100630	IVAR.OHF	16 mm; 20 mm

**5) Základní technické parametry:**

Rozměry potrubí ALPEX	16 mm; 20 mm
Minimální rádius ohybu trubky ALPEX 16x2 mm	32 mm
Minimální rádius ohybu trubky ALPEX 20x2 mm	40 mm
Rozsah ohybu	0 ÷ 180°
Šířka / Výška / Hloubka	380 mm; 110 mm; 290 mm
Hmotnost	2 500 g

**6) 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.