

KIT KLASIK PRO PŘIPOJENÍ NA OCELOVÉ POTRUBÍ



IVAR.KIT VD 2101 N přímý



IVAR.KIT VS 2102 N rohový

KIT obsahuje	IVAR.KIT VD 2101 N přímý	IVAR.KIT VS 2102 N rohový
IVAR.VD 2101 N	X	
IVAR.VS 2102 N		X
IVAR.DD 301	X	
IVAR.DS 302		X
IVAR.T 5000	X	X

KIT KLASIK PRO PŘIPOJENÍ NA MĚDĚNÉ POTRUBÍ



IVAR.KIT VD 2105 N přímý



IVAR.KIT VS 2106 N rohový

KIT obsahuje	IVAR.KIT VD 2105 N přímý	IVAR.KIT VS 2106 N rohový
IVAR.VD 2105 N	X	
IVAR.VS 2106 N		X
IVAR.DD 305	X	
IVAR.DS 306		X
IVAR.T 5000	X	X
IVAR.TR 4430 15 x 1 mm	2x	2x

KIT KLASIK PRO PŘIPOJENÍ NA POTRUBÍ ALPEX

IVAR.KIT VD 2105 N/1 přímý

IVAR.KIT VS 2106 N/1 rohový

KIT obsahuje	IVAR.KIT VD 2105 N/1 přímý	IVAR.KIT VS 2106 N/1 rohový
IVAR.VD 2105 N	X	
IVAR.VS 2106 N		X
IVAR.DD 305	X	
IVAR.DS 306		X
IVAR.T 5000	X	X
IVAR.TA 4420 16 x 2 mm	2x	2x

Poznámka:

- Technické parametry a návody k použití naleznete u jednotlivých výrobků.

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 nezavazují 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.