

# TRUBKY PRO SOLÁRNÍ SYSTÉMY



## Nerezové trubky SOLARFLEX A-DUO

Dvě nerezové trubky se silikonovým kabelem pro připojení čidla (2x0,75 mm<sup>2</sup>) v dvojité tepelné izolaci ze syntetického kaučuku (EPDM) s potahem z PE fólie, který zajišťuje zvýšenou ochranu proti UV záření. Trubky jsou lehce oddělitelné a jsou označeny, aby se předešlo záměně výstupu a zpátečky. Trubky jsou určeny ke snadnému připojení slunečních kolektorů, čerpadlové skupiny, zásobníku apod.

Izolace je tvořena uzavřenými buňkami, bez přísad PVC a látek nebezpečných pro ozónovou vrstvu. Je měkká a ohebná. Dlouhodobě snáší teploty do 175 °C, krátkodobě do 230 °C (při stagnaci kolektorů).

## TECHNICKÉ ÚDAJE

MATERIÁL TRUBKY	AISI 316 L
MATERIÁL MATICE	mosaz
TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY	0,18
PRACOVNÍ TEPLOTA	- 57 °C až +175 °C (krátkodobě až +230 °C)
MAX. PRACOVNÍ PŘETLAK	10 bar

## ROZMĚRY A TYPY

LEHCE ODDĚLITELNÉ,  
NAPŘÍKLAD  
U KOLEKTORU



9641 (DN 16-20)



9644 (DN 16)  
a 9645 (DN 20)

### SOLARFLEX A - DUO

	Rozměr	Délka	Obj. kód
Trubka dvojitá nerez DN 16, 10 m vč.izolace, kabelu, 4 ks matic s měšičky a vsuvkou	DN 16	10 m	9916
Trubka dvojitá nerez DN 16, 15 m vč.izolace, kabelu, 4 ks matic s měšičky a vsuvkou	DN 16	15 m	9619
Trubka dvojitá nerez DN 16, 50m vč.izolace, kabelu	DN 16	50 m	10564
Trubka dvojitá nerez DN 20, 10 m vč.izolace, kabelu, 4 ks matic s měšičky a vsuvkou	DN 20	10 m	9917
Trubka dvojitá nerez DN 20, 15 m vč.izolace, kabelu, 4 ks matic s měšičky a vsuvkou	DN 20	15 m	9620
Trubka dvojitá nerez DN 20, 50m vč.izolace, kabelu	DN 20	50 m	10565