



> Příslušenství



> Ponorné jímky Montážní příruby



Přehled typů	
Model	Typ
THVA (pro AKF10/KFK01)	ponorná jímka ušlech. ocel
THMS (pro AKF10/KFK01)	ponorná jímka mosaz poniklovaná
ESH (pro SFK(H)01/02)	navařovací jímka ocel
THVADS (pro TF25)	ponorná jímka ušlech. ocel s přitažným šroubem
THMSDS (pro TF25)	ponorná jímka mosaz s přitažným šroubem

Technické údaje ponorné jímky	
materiál	THVA/THVADS: ušlech. ocel 1.4571 THMS/THMSDS: masaz poniklovaná ESH: ST 52.3
max. teplota	THVA/ESH: 260°C THMS/THMSDS/THVADS: 160°C
max. tlak	THVA/THVADS: 40bar THMS/THMSDS: 16bar ESH: 100bar
závit	THVA/THVADS: závit G½" DIN ISO 228T1, odlehčovací závit B, těsnící po ploše THMS/THMSDS: závit G½" DIN2999 ESH: vnitřní závit G½"

Přehled typů – montážní příruby	
Model	Typ
MF4	montáž příruby mosaz pozinkovaná, p = 4mm
MF6	montáž příruby mosaz pozinkovaná, p = 6mm
MF7PA	montáž příruby polyamid, p = 7mm
MF7	montáž příruby mosaz pozinkovaná, p = 7mm
MF8	montáž příruby ušlech. ocel se svor. závitovým spojením, p = 8mm
MF19	montáž příruby polyamid, p = 19mm
KL4T	svorkové spojení teflon, p = 4mm
KL4VA	svorkové spojení ušlech. ocel, p = 4mm
KL6T	svorkové spojení teflon, p = 6mm
KL6VA	svorkové spojení ušlech. ocel, p = 6mm

Technické údaje – montážní příruby	
max. teplota	MF4/MF6/MF7/MF8: 260°C MF7PA/MF19: 130°C KL4T/KL6T: 200°C KL4VA/KL6VA: 400°C
max. tlak	KL4VA/KL6VA: 16bar
závit	KL4VA/KL6VA: závit ¼", SW17