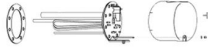
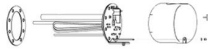
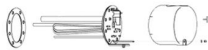
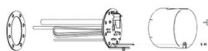
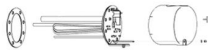

















Kód	Název	Jedn.	DPH%	Prodejní bez DPH
100541511	SE 378	ks	21%	8 160,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Vestavěná přírubová topná jednotka k elektrickému ohřevu TUV Zařízení k elektrickému ohřevu TUV pro montáž do přírubového otvoru ohřivačů. Topná jednotka je vybavena topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 0–65 °C. Typ SE 378 s volitelným výkonem v rozsahu 9,5–14–19 kW je určen pouze pro ohřivače objemů 1000 litrů a ohřivač OKCE 750 S/1MPa. Nelze použít pro typy OKC 750 NTR/1MPa a OKC 750 NTRR/1MPa.</p>			
100541529	RDW 18-10	ks	21%	3 120,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Vestavěná přírubová topná jednotka k elektrickému ohřevu TUV Zařízení k elektrickému ohřevu TUV pro montáž do přírubového otvoru ohřivačů typů OKC NTR(NTRR) /1 MPa nebo OKCE /1 MPa. Topná jednotka je vybavena topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 0-65 °C. Typ RDW s neměnným výkonem 2,5-10 kW je určen pro ohřivače OKC 300-500 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 400-500/1MPa. Při použití redukční příruby 210/150 je možné tyto jednotky použít i pro OKCE 300+800+1500-2000/1MPa a OKC 800+1500-2000 NTR(NTRR)/1MPa. Při použití redukční příruby 225/150 je možné tyto jednotky použít i pro typy OKC 750+1000 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 750+1000/1MPa.</p>			
100541531	RDU 18-3,8	ks	21%	2 755,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Vestavěná přírubová topná jednotka k elektrickému ohřevu TUV Zařízení k elektrickému ohřevu TUV pro montáž do přírubového otvoru ohřivačů typů OKC NTR(NTRR) /1 MPa nebo OKCE /1 MPa. Topná jednotka je vybavena topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 0-65 °C. Typ RDU s neměnným výkonem 2,5-3,8 kW je určen pro ohřivače OKC 300-500 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 400-500/1MPa. Při použití redukční příruby 210/150 je možné tyto jednotky použít i pro OKCE 300+800+1500-2000/1MPa a OKC 800+1500-2000 NTR(NTRR)/1MPa. Při použití redukční příruby 225/150 je možné tyto jednotky použít i pro typy OKC 750+1000 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 750+1000/1MPa.</p>			
100641124	RDU 18-2,5	ks	21%	2 640,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Vestavěná přírubová topná jednotka k elektrickému ohřevu TUV Zařízení k elektrickému ohřevu TUV pro montáž do přírubového otvoru ohřivačů typů OKC NTR(NTRR) /1 MPa nebo OKCE /1 MPa. Topná jednotka je vybavena topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 0-65 °C. Typ RDU s neměnným výkonem 2,5 kW je určen pro ohřivače OKC 300-500 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 400-500/1MPa. Při použití redukční příruby 210/150 je možné tyto jednotky použít i pro OKCE 300+800+1500-2000/1MPa a OKC 800+1500-2000 NTR(NTRR)/1MPa. Při použití redukční příruby 225/150 je možné tyto jednotky použít i pro typy OKC 750+1000 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 750+1000/1MPa.</p>			
100641125	RDU 18-3	ks	21%	2 660,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Vestavěná přírubová topná jednotka k elektrickému ohřevu TUV Zařízení k elektrickému ohřevu TUV pro montáž do přírubového otvoru ohřivačů typů OKC NTR(NTRR) /1 MPa nebo OKCE /1 MPa. Topná jednotka je vybavena topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 0-65 °C. Typ RDU s neměnným výkonem 2,5-3 kW je určen pro ohřivače OKC 300-500 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 400-500/1MPa. Při použití redukční příruby 210/150 je možné tyto jednotky použít i pro OKCE 300+800+1500-2000/1MPa a OKC 800+1500-2000 NTR(NTRR)/1MPa. Při použití redukční příruby 225/150 je možné tyto jednotky použít i pro typy OKC 750+1000 NTR(NTRR)/1MPa a OKCE 750+1000/1MPa.</p>			
105313208	TO-15 UP	ks	21%	1 900,00
skladem: 3 přij. obj.: 0	<p>Závěsný elektrický tlakový ohřivač TUV objem 15l, nádoba - smaltovaná ocel, připojovací napětí 1-PE-N/AC 230 V/50 Hz, příkon 2000 W, slouží pro jedno odběrné místo, k umístění NAD odběrné místo, může pracovat v tlakovém nebo beztlakovém systému. v tlakovém systému lze připojit více odběrových míst.</p>			

Kód	Název	Jedn.	DPH%	Prodejní bez DPH
105313209	TO-15 IN	ks	21%	1 900,00
skladem: 3 přij. obj.: 0	Závěsný elektrický tlakový ohřívač TUV objem 15l, ohřívač s ocelovou smaltovanou nádobou a zajímavým designem spolehlivě zásobí teplou vodou jedno nebo více odběrných míst – sprchu, umyvadlo a dřez, může pracovat v tlakovém nebo beztlakovém systému, v tlakovém systému lze připojit více odběrových míst, připojovací napětí 1-PE-N/AC 230 V/50 Hz			
105413200	CLOSE IN 10	ks	21%	3 300,00
skladem: 18 přij. obj.: 0	Závěsný elektrický ohřívač TUV do prostor bez centrálního rozvodu TUV objem 10l, měděná nádoba, připojovací napětí 1-PE-N/AC 230 V/50 Hz, příkon 2200 W, jedno a více odběrných míst, k umístění POD odběrné místo, mohou pracovat v tlakovém nebo beztlakovém systému			
110150801	OKC 80 NTR/Z	ks	21%	3 200,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Nepřímotopný smaltovaný ohřívač pro zavěšení na zeď objem 95l, výměník 1 m ² , ocelová smaltovaná nádoba, suché keramické topné těleso, provozní termostat s vnějším ovládním + bezpečnostní termostat, indikátor teploty, hořčiková anoda součástí, cirkulace			
110370884	OKC 125 NTR	ks	21%	6 500,00
skladem: 4 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV Objem 115l, ocelová smaltovaná nádoba, trubkový výměník, boční vývody, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
110870884	OKC 100 NTR	ks	21%	4 800,00
skladem: 13 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV objem 95l, ocelová smaltovaná nádoba, trubkový výměník, boční vývody, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
120370184	OKC 125 NTR/BP	ks	21%	6 000,00
skladem: 2 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV s boční přírubou objem 120l, ocelová smaltovaná nádoba, trubkový výměník, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
120420901	OKC 180/1 m2	ks	21%	5 800,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Kombinovaný zásobníkový ohřívač TUV objem 175l, výměník 1 m ² , ocelová smaltovaná nádoba, suché keramické topné těleso, provozní termostat s vnějším ovládním + bezpečnostní termostat, indikátor teploty, hořčiková anoda součástí, cirkulace			
120711101	OKCE 200 S/2,2 kW	ks	21%	6 700,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Elektrický akumulární ohřívač pro postavení na zem objem vody 200l, vestavné topné těleso do příruby 2,2 kW, teplotní rozsah ohřevu je 5-74 °C, ohřev zajišťuje keramické topné těleso s pevným výkonem ovládané provozním termostatem a jistěné bezpečnostním termostatem (tepelnou pojistkou), připojovací napětí 1-PE-N/AC 230 V/50 Hz			

Kód	Název	Jedn.	DPH%	Prodejní bez DPH
120711201	OKCE 200 S/3-6 kW	ks	21%	8 100,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Elektrický akumulární ohřívač pro postavení na zem objem vody 200l, vestavné topné těleso do příruby 3,6 kW, teplotní rozsah ohřevu je 5-74 °C, ohřev zajišťuje soustava topných keramických těles s možností volby výkonu 3, 4, 6 kW, připojovací napětí 1-PE -N /AC 230V/50Hz (3 kW), 2-PE-N/AC 400 V/50 Hz (3 kW) a 3-PE-N/AC 400 V/50 Hz (4, 6 kW)			
120750801	OKC 200 NTR/Z	ks	21%	6 000,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Nepřímotopný smaltovaný ohřívač pro zavěšení na zeď objem 195l, výměník 1 m2, ocelová smaltovaná nádoba, suché keramické topné těleso, provozní termostat s vnějším ovládním + bezpečnostní termostat, indikátor teploty, hořčiková anoda součástí			
120911201	OKCE 250 S/3-6 kW	ks	21%	8 500,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Elektrický akumulární ohřívač pro postavení na zem objem vody 250l, vestavné topné těleso do příruby 3-6 kW, teplotní rozsah ohřevu je 5-74 °C, ohřev zajišťuje soustava topných keramických těles s možností volby výkonu 3, 4, 6 kW, připojovací napětí 1-PE -N /AC 230V/50Hz (3 kW), 2-PE-N/AC 400 V/50 Hz (3 kW) a 3-PE-N/AC 400 V/50 Hz (4, 6 kW)			
120970884	OKC 250 NTR	ks	21%	16 094,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV objem 250l, ocelová smaltovaná nádoba, trubkový výměník, boční vývody, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
120990101	OKC 250 NTRR/BP	ks	21%	9 000,00
skladem: 2 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV s boční přírubou objem 245l, ocelová smaltovaná nádoba, 2 trubkové výměníky, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
120990884	OKC 250 NTRR	ks	21%	7 500,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Nepřímotopný zásobníkový ohřívač TUV objem 245l, ocelová smaltovaná nádoba, 2 trubkové výměníky, boční vývody, indikátor teploty, provozní termostat s vnějším ovládním, hořčiková anoda součástí			
121580387	NAD 1000 v3	ks	21%	14 876,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	Akumulační nádrž bez vnitřního zásobníku Akumulační nádrže NAD jsou vyráběny ve dvou provedeních – s přírubou s roztečí šroubů 210 mm pro montáž přírubové topné jednotky TPK nebo bez příruby pouze s nátrubky. Ve standardním provedení je příruba zaslepena. Akumulační nádrže jsou dodávány s vysoce kvalitní izolací Symbio z polyesterového rohu. Maximální tlak vody v nádobě je 0,3 MPa. Maximální teplota topné vody v nádobě je 90°C.			
121680391	NADO 750/140 v2	ks	21%	9 050,00
skladem: 5 přij. obj.: 0	Akumulační nádrž s vnitřním zásobníkem			

Kód	Název	Jedn.	DPH%	Prodejní bez DPH
2110001	<p>Akumulační nádrže NADO se vyrábějí s přírubou o rozteči šroubů 210 mm pro montáž přírubové topné jednotky TPK. Nádoba obsahuje výměník o ploše 1,5 m² pro připojení dalšího topného systému (např. SOLAR). Trubkový výměník nelze použít pro průtokový ohřev teplé užitkové vody. Nádrž obsahuje vnitřní smaltovaný zásobník o objemu 140 l. Na zakázku lze rozmístění nádrží i jejich množství změnit. Ve standardním provedení je příruba zaslepena. Akumulační nádrže jsou dodávány s vysoce kvalitní izolací Symbio z polyesterového rouna. Objem 750 l.</p> <p>TJ G 6/4" - 3,3</p>	ks	21%	1 640,00
skladem: 6 přij. obj.: 0	<p>Samostatná elektrická šroubovací topná jednotka výkon 3,3 kW, topné těleso, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí, instalace na hrdlo ohřívače závitem G 6/4"</p>			
2110004	<p>TJ G 6/4" - 3,75</p>	ks	21%	1 615,00
skladem: 3 přij. obj.: 0	<p>Samostatná elektrická šroubovací topná jednotka výkon 3,75kW, topné těleso, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí, instalace na hrdlo ohřívače závitem G 6/4"</p>			
2110006	<p>TJ G 6/4" - 7,5</p>	ks	21%	1 750,00
skladem: 2 přij. obj.: 0	<p>Samostatná elektrická šroubovací topná jednotka výkon 7,5 kW, topné těleso, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí, instalace na hrdlo ohřívače závitem G 6/4"</p>			
2110051	<p>TPK 210/12, 5-9kW</p>	ks	21%	5 472,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Samostatná topná jednotka pro montáž do přírubového otvoru ohřívače výkon 5-9 kW, keramická topná tělesa, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí</p>			
2110052	<p>TPK 210/12, 8-12kW</p>	ks	21%	4 340,00
skladem: 5 přij. obj.: 0	<p>Samostatná topná jednotka pro montáž do přírubového otvoru ohřívače výkon 8-12 kW, keramická topná tělesa, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí</p>			
2110055	<p>TPK 168-8/2,2kW</p>	ks	21%	1 140,00
skladem: 2 přij. obj.: 0	<p>Samostatná topná jednotka pro montáž do přírubového otvoru ohřívače výkon 2,2 kW, keramická topná tělesa, provozní a bezpečnostní termostat (tepelná pojistka) součástí</p>			
6231102	<p>Izolace tepelná NAD 500 v1, v4</p>	ks	21%	6 198,00
skladem: 1 přij. obj.: 0	<p>Polyesterové rouno o síle 100mm Tepelná izolace – polyesterové rouno o síle 100 mm. Součástí jsou horní kryt, kryty přírub a krytky otvorů. Izolace je dodávána samostatně zabalena.</p>			