

DRAŽICE TPK 150-8 elektrická topná jednotka přírubová, 150 mm, 3,3kW, 1 jímka

» Topení a ohřev vody » Bojlery a ohřivače » Topné tyče a jednotky



Popis

Přírubová jednotka s keramickým topným tělesem, vlastním provozním a bezpečnostním termostatem vhodná jako ohřev pro zásobníky teplé vody. Jednotka je určena k montáži do přírubového otvoru ohřivačů typů OKCE 160-500 S, OKC 160-500 NTR(NTRR)/BP dle rozměru příruby na ohřivači. Je vybavena keramickými topnými tělesy, provozním a bezpečnostním termostatem s rozsahem regulace teploty TUV 5-74 °C. Topné příruby TPK lze použít i do akumulčních nádrží s přírubou, tedy NAD v1, NAD v3-v5 a NADO v1-v3. Je možné použití i pro typy OKC NTR/BP, OKC NTRR/BP, OKC NTR/HP, OKC NTRR/HP/SOL a OKCE S.

Objednací kód	TPK150-8/33
Malé balení	1,00
Výrobce	DZ DRAŽICE
Jednotka	ks
Kód výrobce	2110435
Recyklační poplatek	7,03 Kč bez DPH

Cena bez DPH	4 042,11 Kč
Cena s DPH	4 890,95 Kč

Prodejna Masná:	Není skladem
Prodejna Slovinská:	Není skladem

Výrobce	DZ DRAŽICE
---------	------------