



VP 10	<p>TERMOREGULAČNÝ RADIÁTOROVÝ VENTIL PŮLMY TS-90 , PN 16/120°C</p> <p>TERMOSTATICKÁ HLAVICA – ZABEZPEČENÁ PROTI ODCUDZENÍ</p>
TVR 10	<p>TERMOREGULAČNÝ RADIÁTOROVÝ ROHOVÝ TS-90 , PN 16/120°C</p> <p>TERMOSTATICKÁ HLAVICA – ZABEZPEČENÁ PROTI ODCUDZENÍ</p>
PS 10-3.0	<p>NASTAVITELNÁ UZATVÁRATELNÁ RADIÁTOROVÁ SPOJKA PŮLMY RL-5 , PN 16/120°C</p> <p>-HODNOTA NASTAVENIA RADIÁTOROVEJ SPOJKY</p>
RS 10-3.0	<p>NASTAVITELNÁ UZATVÁRATELNÁ RADIÁTOROVÁ SPOJKA ROHOVÁ RL-5 , PN 16/120°C</p> <p>-HODNOTA NASTAVENIA RADIÁTOROVEJ SPOJKY</p>

# RE-MINDS

MARUJA, E 110 5 BA • TEL. 0062 200 880 001 • duk@duk.or.id • www.re-minds.co

AUTOR PROJEKTU	Ing. M. BACHMADJOE	STUPEŇ	RFD
ZODP. PROJEKANT	Ing. N. SASTRANINGRAT	DAŤUM	9/2013
VYTVARCAOL	Ing. Z. ZEHA	FORMÁT	1:100
NÁZOV AKCIE	REKONSTRUKCIA BUDOVY ŽS VAZOVANA	CAST	VÝKONKOVÁ
Úroveň projektu REMO pod stavbu nového objektu požadovanej výstavby, doplnenie a modernizácia stávajúcich objektov		MERKA	1:25
Miesto stavby	Děvčův Újezd, Olšeč, Jihomoravský kraj, Československá socialistická republika	PODPOVS 2AP	
OBSTAV VÝKRESU	Město a okolí děvčův Újezd, Československá socialistická republika		