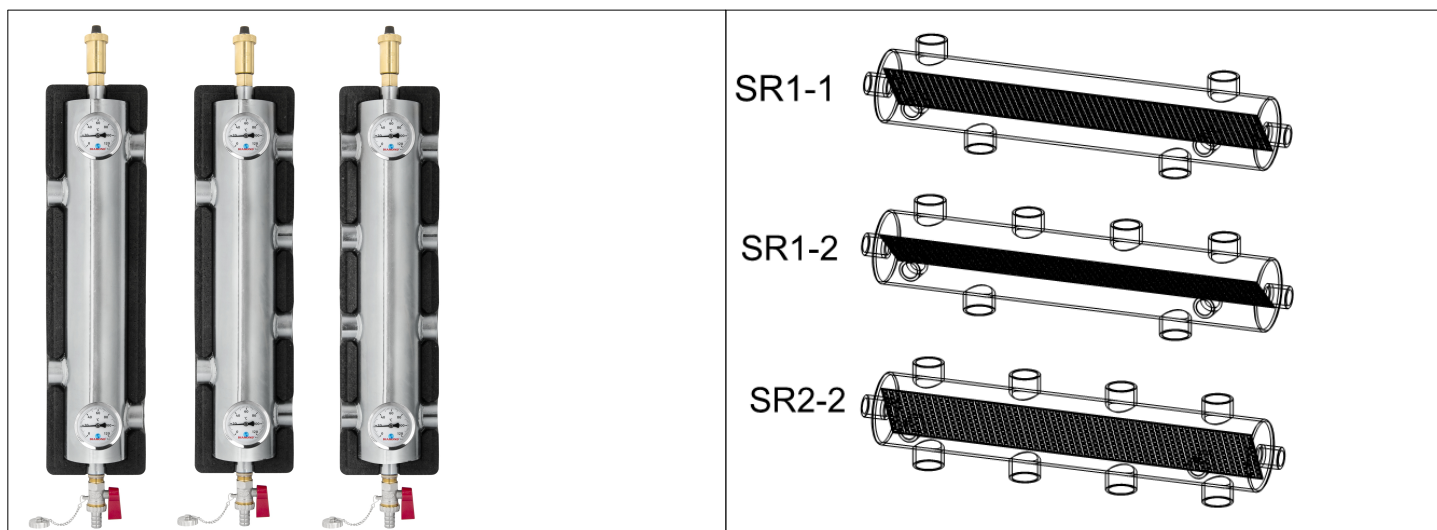


Karta Katalogowa

KOD:	SPRZ-ROZ.
NAZWA:	SPRZĘGŁO HYDRAULICZNE Z ROZDZIELACZEM, OCIEPLONE
INFORMACJE:	<ul style="list-style-type: none"> - Przeznaczone jest do rozdzielania źródła ciepła od obiegu grzewczego co pozwala na zapewnienie właściwych warunków pracy pomp obiegowych oraz równoważenie przepływów - Pozwala na niezależne działanie poszczególnych obiegów i niezakłóconą pracę pomp - Wyposażenie dodatkowe: odpowietrznik automatyczny TYP.554, zawór spustowy TYP.811, termometr TYP.419 <p>Sprzęgło hydrauliczne z rozdzielaczem DIAMOND przeznaczone jest do rozdzielania źródła ciepła od obiegu grzewczego. Pozwala to na zapewnienie właściwych warunków pracy pomp obiegowych oraz równoważenie przepływów. Pozwala również na niezależne działanie poszczególnych obiegów i niezakłóconą pracę pomp. Sprzęgło wyposażone jest w zawór spustowy, termometry oraz automatyczny odpowietrznik co w połączeniu z wewnętrzną ścianką separacyjną pomaga w odmulaniu i odpowietrzaniu instalacji.</p>



TOWARY:

KOD	EAN	PUDEŁKO
SPRZ-ROZ.1-1	5907547684418	1
SPRZ-ROZ.1-2	5907547684425	1
SPRZ-ROZ.2-2	5907547684432	1

PARAMETRY:

KOD	WŁAŚCIWOŚCI POWŁOKI CYNKOWEJ	PRZYŁĄCZE GWINTOWE	TYP			
SPRZ-ROZ.1-1	min 9 µm	G1	SR 1-1			
SPRZ-ROZ.1-2	min 9 µm	G1	SR 1-2			
SPRZ-ROZ.2-2	min 9 µm	G1	SR 2-2			

WŁAŚCIWOŚCI:	Temperatura pracy max 90°C Ciśnienie pracy 4 bary Stężenie glikolu max 50% Charakterystyka hydrauliczna Kv ≥ 3,35 m3/h MADE IN PL Wyposażenie dodatkowe: odpowietrznik automatyczny TYP.554, zawór spustowy TYP.811, termometr TYP.419	
MATERIAŁY:	ELEMENT	MATERIAŁ
	KORPUS	STAL S235JR, OCYNKOWANA
	ZAWÓR ODPOWIETRZAJĄCY	MOSIĄDZ, STAL NIERDZEWNA, EPDM, POM, NYLON
	TERMOMETR	MOSIĄDZ, STAL CHROMOWANA, STOP ALUMINIUM, STAL, BIMETAL, SZKŁO
	ZAWÓR SPUSTOWY	MOSIĄDZ, STAL, STOP ALUMINIUM, PTFE, NBR, ABS
	OCIEPLENIE	PIOCELAN
NORMY:	7/21/Z	
ATEST:		
DEKLARACJA:	DZ Nr 74	
TYP PRODUKTU:	SR 1X1	
GWARANCJA:	2 lata	