


A01 RYSTAL SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ ul. Partyzantów 17B 32-700 BOCHNIA	A06 Zamawiający / Purchaser <i>Adres / Address</i> <i>Kod / Postal code</i> <i>Kraj / Country</i>	CENTROSTAL - WROCŁAW UL. PEŁCZYŃSKA 4 50-950 WROCŁAW Polska	Z04  13 1436 1436-CPR-0029
--	---	--	---

A02 Załącznik nr 4/P-8

Informacja o wyrobie - oznaczenie CE

wersja 1

data 10-03-2012

A03 ATEST 2.2	EN 10204	A03 Numer dokumentu :	342/02/2024
Zamówienie nr.: / Order no.:			
A05 Dowód dostawy nr. / Number of the delivery		WZ 287/MAGB2/02/2024	

SZCZEGÓŁY ZAMÓWIENIA / ORDER SPECIFICATION

B03 Norma produktu / According		B03 Norma klasyfikacji / Classification standard		B03 Norma wymiarowa / Tolerance standard	
EN 10219 - 1:2006		EN 10219 - 1:2006		EN 10219 - 2:2019	
B01 Produkt / Product	B09 Wymiary wyrobu / Product dimensions	B02 Gatunek / Steel Grade	B07.1 Wytóp / Heat	B07.2 Nr partii paczki / Batch of packages no	B08 Ilość paczek / Amount of pack
Kształtownik zamknięty	100x100x4.0 mm L=6000 mm	S235JRH	824050	16/7/BA6	2
Kształtownik zamknięty	100x100x4.0 mm L=6000 mm	S235JRH	624083	17/7/AA6	2
Kształtownik zamknięty	100x100x4.0 mm L=6000 mm	S235JRH	1224063	17/7/AA6	8
Kształtownik zamknięty	100x50x4.0 mm L=6000 mm	S235JRH	824047	14/7/BA4	1
Kształtownik zamknięty	100x50x4.0 mm L=6000 mm	S235JRH	814055	14/7/BA4	1

c71-c93 SKŁAD CHEMICZNY - CHEMICAL COMPOSITION

B07.1 Wytóp / Heat	C / %	Mn / %	Si / %	P / %	S / %	Cu / %	Cr / %	Ni / %	Al / %	Mo / %	V / %	N₂ / %	Cev / %	
824050	0.13	0.39	0.013	0.017	0.035	0.010	0.030	0.010		0.003	0.002	0.009	0.203	
624083	0.17	0.41	0.022	0.027	0.024	0.010	0.070	0.020		0.005	0.003	0.009	0.256	
1224063	0.17	0.40	0.024	0.018	0.024	0.010	0.030	0.010		0.004	0.002	0.009	0.245	
824047	0.14	0.41	0.016	0.014	0.028	0.010	0.030	0.010		0.002	0.001	0.009	0.216	
814055	0.14	0.40	0.012	0.023	0.025	0.010	0.030	0.010		0.004	0.003	0.009	0.215	

WŁAŚCIWOŚCI MECHANICZNE - MECHANICAL PROPERTIES

B07.2 Numer partii / Batch no.	C11 Granica plastyczności / Yield point: Re / MPa	C12 Granica wytrzymałości / Tensile strength: Rm / MPa	C13 Wydłużenie / Elongation		Badania dodatkowe / Accessory inspection
			A	%	
16/7/BA6	310	420		29.2	
17/7/AA6	315	415		29.7	
17/7/AA6	320	410		29.8	
14/7/BA4	321	412		29.8	
14/7/BA4	318	420		29.7	

D01 Wymiary i powierzchnia - zgodne. / Dimensions and area-compatible.**Z01 Potwierdza się, że dostawa została sprawdzona i odpowiada zamówieniu. / It's confirmed that delivery was checked and is in accordance with the order.**

Z05 Jednostka certyfikująca	Zakłady Badań i Atestacji "ZETOM" im Prof. F. Stauba w Katowicach sp. z o.o.		
Numer certyfikatu	1436-CPR-0029	data wydania	27.01.2022r.

Przeznaczenie dla budownictwa i inżynierii cywilnej. / Intended use for building and civil engineering.**B13 Masy poszczególnych paczek wyszczególnione są w dowodzie dostawy. / The masses of individual parcels are listed in the delivery.**

data(dd-mm-rr)	imię i nazwisko / podpis	pieczęć firmy
20.02.2024		RYSTAL SP. Z O.O. 32-700 Bochnia, ul. Partyzantów 17 tel. 14 612-27-66, 14 611-31-34 NIP 888-198-37-51 REGON 520876536

CENTROSTAL - WROCŁAW S.A.



1 1 3 6 3 0 0

