

**FERROMET a.s.**  
**HUTNÍ ATEST / ABNAHMEPRÜFZEUGNIS / INSPECTION CERTIFICATE**  
**ČSN EN 10204 - 3.1**

Č.:/Nr./No./ 2023/331  
 Datum:/Datum/Date/ 25.09.2023

Odběratel:/Besteller/Purchaser  
 Guide rails for Europe s.r.o.

**Ferromet a.s.**

Adresa : Kollárova 1229 698 01 Veselí nad Moravou, Czech Republic  
 Pracoviště: Rokycanská 204, 338 42 Hrádek, Czech Republic

Poštovní 783/1  
 312 00 Plzeň  
 Czech Republic

DP č.:/ Unsere Auftrags-Nr./ Our Order No./	Objednávka č.:/ Bestellung Nr./ Order No./	P.O.2200146	Zakázka č.:/ Werksnummer Nr./ Order No./
---------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-------------	------------------------------------------------

Výrobek:/ Erzeugnisform/ T82/B Product/	Výťahové vodítko	Rozměrová norma/ Abmessungsnorm/ Size tolerance/	Tech.dod.podmínky/ Lieferbedingungen Term of Delivery:/
-----------------------------------------------	------------------	--------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------

Tavba č./ Schmelze-Nr./ Cast No.:/	Jakost/ Werkstoff-Lieferzust./ Quality:/	Rozměr mm/ Abmessungen/ Dimensions:/	Délka mm/ Länge/ Length:/	Hmotnost kg/ Gewicht/ Weight:/	ks/ Stk/ pcs/	sv/ Bunde/ bundles:/	Způsob tavení/ Schmelz. Art/ Meltingfurnace:/
306	E275B	82,00					E

Tavba č./ Schmelze-Nr./ Cast No.:/	Chemický rozbor/Chemische Zusammensetzung (Schmelzanalyse)/Chem. Composition of Cast															
	%C	%Mn	%Si	%P	%S	%Cr	%Ni	%Cu	%V	%Mo	%Al	%N	%Ti	%B	%Sn	%Nb
306	0,13	0,37	0,11	0,034	0,028	0,01	0,01	0,01	0,0010	0,00	0,001	0,0048	0,000	0,0003	0,001	0,0000
306	%Ca	%As	%Bi	%W	%Sb	%CEV	ppm H2		ppm O2							
	0,0009	0,0000		0,0000	0,0000											

Tavba č./ Schmelze-Nr./ Cast No.:/	Stav/ Prüfungs- zustand/ State:/	Mez kluzu/ Streckgrenze/ Yield stress/ Re N/mm2	Mez pevnosti/ Zugfestigkeit/ Tensile strength/ Rm N/mm2	Tažnost/ Bruchdehnung/ Elongation/ A5 %	Zúžení/ Einsschnürung/ Contraction of areal/ Z %	Nárazová práce/ Kerbschlagarbeit/ Impact Value/ Joule	Tvrdość/ Härte/ Hard/ HB
306	+20°C	287	450	33,1	64,0		128

Tavba č./ Schmelze-Nr./ Cast No.:/	Prokalitelnost/Durchhartbarkeit nach Jominy/Test of Hardenability - Jominy/														Velikost zrna/ Korngrösse/ Grainsize	Mikročistota/ Reinheitsgrad/ Degree of purity:/	
	mm HRC																
	1.5	3	5	7	9	11	13	15	20	25	30	35	40	45	50		
306																	

Poznámka/Bemerkungen/Remarks T 82/B P.O. 2200146	Maximální aktivita je menší než 100[Bq.kg-1] Maximale Aktivität ist kleiner als 100[Bq.kg-1] Maximum activity is lower than 100[Bq.kg-1]
-----------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**FERROMET a.s.**  
 Kollárova 1229  
 698 01 Veselí nad Moravou  
 IČO: 00000884 -63

Zodpovědný pracovník/Der Werkssachverständige/Works inspector : Ing. Kahovec

Potvrzujeme, že dodané výrobky jsou v souladu s požadavky objednávky a kupní smlouvy.  
 Wir bestätigen, dass die Produkte in Übereinstimmung mit der Bestellung und den Anforderungen des Kaufvertrags geliefert worden.  
 We herewith confirm that the delivered goods are in accordance with requirements of the order and contract.