

METALPRODEX

Produktspezifikation

Aluminium Walzdraht 9.5 H11

ALW9.5H11

2016-10-01

Produktspezifikation – Aluminium Walzdraht 9.5 H11

Produkt	Aluminium Walzdraht 9.5 H11				
Produktsymbol	ALW9.5H11				
Qualitätsbezeichnung	Minimum 99,70% Aluminium Reinheit				
Form / Ausprägung	Walzdraht in Coils				
Gewicht	Gewicht, kg	Innendurchmesser, mm	Maximaler Außendurchmesser, mm	Höhe, mm	
	2.000	550 - 780	1.450	850 - 880	
	3.000	760 - 880	1.660	850 - 880	
Verpackung	Drahtrollen, sicher befestigt auf Holzpaletten und mit Folie oder Karton geschützt. Vertikale Achslage (Öffnung nach oben)				
Materialzustand	Frei von jeglichen Verunreinigungen, trocken, frei von Staub und Korrosion. Geölt (ALCOA Marke)				
Marken	METALPRODEX akzeptierte Herstellermarken				
Technische Parameter	Durchmesser, mm	Zugfestigkeit, mpa	Dehnung, %	Elektrischer Widerstand, Ohm*mm²/m	Elektrische Leitfähigkeit, % IACS
	9,5	80 - 95	20 - 25	0,02750 - 0,02785	62,2
Qualität	<p>Primäraluminiumdraht in Drahtrollen mit einem Minimum Aluminiumgehalt von 99,70%, produziert gemäß einer der folgenden Normen:</p> <p>(1) DIN EN 573-3 (Bezeichnung EN AW1370) (2) GOST AKLP PT-7E (A1370-H11)</p> <p>Zertifizierter Inspektionsbericht entsprechend EN 10204 Type 3.1</p>				