



Metall-Schutzschlauch / Iron Protection Sleeving > 30 mm

R. Windhösel

Datenblatt / Datasheet

Bezeichnung / Description:

Metall-Schutzschlauch / Metal Protection Sleeving

Aufbau / Construction:

Ein Geflecht aus verzinktem Stahldraht oder Nirodraht ø0,24 mm / One braid of galvanized wire or stainless steel wire ø0,24 mm

Temperaturbereich / Temperature Range:

In Abhängigkeit vom Medium / Depending on medium -50°C bis / up to +300°C

ID	Lichte Weite / Core Diameter [mm]	ømin / ømax [mm]	Gewicht / Weight ~[kg/m]
14025	29	20/31	0,290
14026	35	26/37	0,320
14027	43	32/46	0,585
14028	52	40/62	0,614
14029	66	50/72	0,878
15952	82	60/94	0,945
15953	92	70/106	1,650
13392	100	88/110	1,900
15954	121	90/131	2,270
15303	150	122/180	2,080
20928	180	140/190	3,050
20131	195	160/230	3,240
19522	235	200/248	4,120

- Lieferung auf Einwegspulen / Supplied on oneway spools
- Kurzlängen nach Lagervorrat / Short lengths ex stock
- Sondertypen und andere Durchmesser auf Anfrage / Special sizes and other diameters on customers demand
- Verkürzungs- bzw. Längungsfaktor beachten / Pay attention to elongation / reduction factor
- Ausführung in Nirodraht, Phosphorbronzedraht CW452K oder anderen Materialien auf Anfrage / Version in stainless steel, phosphor bronze wire CW452K and other materials on customers demand