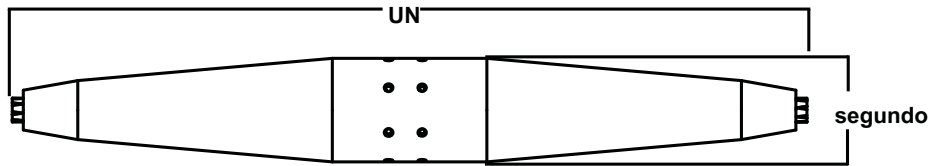




Strandlinks® se utilizan para aplicaciones de corte y empalme con el alambre de tipo sobrecarga o hacia abajo.

Características

- Calificación para mantener un mínimo de 90% de RBS de la hebra utilizada
- "Grados Universal" se recomiendan para su uso con Alumoweld, EHS, aluminizado y acero galvanizado
- "Todos los grados" se recomiendan para el uso en común de grado, Siemens-Martin, el grado de utilidad de alta resistencia, galvanizado y cable de acero aluminizado

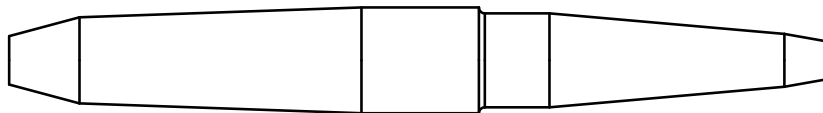


universal Grado

Numero de catalogo	Aplicación hebra primaria	Rango (A)	UN	segundo
5039	3/16"	.145-0.215	7.50	1.03
5040	1/4"	.215-0.270	7.62	1.13
5041	5/16"	.270-0.315	9.28	1.26
5042	3/8"	.325-0.392	10.62	1.45
5043	7/16"	.392-0.455	10.59	1.59
5044	1/2"	.455-0.520	10.75	1.70

Todo Grado

Numero de catalogo	Aplicación hebra primaria	Rango (A)	UN	segundo
4999	3/16"	.185-0.193	5.10	0.70
5000	1/4"	.240-0.253	6.40	0.90
5001	5/16"	.310-0.335	7.25	1.04
5002	3/8"	.360-0.405	8.00	1.25



reductores

Numero de catalogo	Aplicación hebra primaria	Rango extremo grande (En)	Rango extremo pequeño (A)
5086	1/4" x 3/16"	.215-0.270	.145-0.215
5087	5/16" x 1/4"	.270-0.315	.215-0.270
5022	3/8" x 5/16"	.360-0.450	.310-0.335
5023	7/16" x 3/8"	.410-0.455	.360-0.405