

TERMINALES DE USO GENERAL. CILÍNDRICOS

\rightarrow HEMBRA



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17023	1.00/3.00	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-
17025	0.50/1.50	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-
17028	0.50/1.50	0.35	LATÓN	4.00	10000	4000	±	-
17033	1.00/3.00	0.40	BRONCE FOSFOROSO	4.50	10000	4000	±	-
17035	0.50/1.50	0.40	BRONCE FOSFOROSO	4.50	10000	4000	±	-
17119	0.50/1.50	0.35	LATÓN	3.80	10000	4000	±	-
17120	1.00/3.00	0.35	LATÓN	3.80	10000	4000	±	-
17176	1.00/3.00	0.35	LATÓN	4.00	10000	4000	±	-
17308	0.50/1.50	0.40	LATÓN	4.80	10000	4000	±	-
Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17022	1.00/3.00	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-
17024	0.50/1.50	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17022	1.00/3.00	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-
17024	0.50/1.50	0.40	LATÓN	4.50	10000	4000	±	-
17027	0.50/1.50	0.35	LATÓN	4.00	10000	4000	±	-

INDUSTRIAS ZETA®

Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17032	1.00/3.00	0.40	BRONCE FOSFOROSO	4.50	10000	4000	±	-
17034	0.50/1.50	0.40	BRONCE FOSFOROSO	4.50	10000	4000	±	-
17038	0.50/1.50	0.40	BRONCE FOSFOROSO	4.00	10000	4000	±	-
17384	0.50/1.50	0.35	LATÓN	3.70	10000	4000	±	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17173	0.50/1.50	0.35	LATÓN	10000	4000	<u>*</u>	-



Código	Espesor material mm	Material	Agujero mm	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
17335	0.35	LATÓN	3.25	4.00	10000	5000	±	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
33169	0.50/1.50	0.30	LATÓN	0.50	20000	4000	<u>*</u>	-
33180	0.50/1.50	0.30	LATÓN	0.50	20000	4000	¥	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
33107	0.50/1.50	0.30	LATÓN	2.75	20000	4000	¥	-
33110	0.50/1.50	0.30	LATÓN	2.20	20000	4000	±	-

INDUSTRIAS ZETA®

Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
33135	0.50/1.50	0.25	LATÓN	1.95	20000	4000	ż	-
33155	0.50/1.50	0.25	LATÓN	2.00	20000	4000	÷	-
33165	0.50/1.50	0.30	LATÓN	3.00	20000	4000	Ť	-
33199	0.50/1.50	0.30	LATÓN	2.30	20000	4000	Ť	-
33310	0.50/1.50	0.30	LATÓN	2.60	20000	4000	ż	-
33379	0.50/1.50	0.35	LATÓN	4.00	15000	4000	±	-
33421	0.50/1.50	0.30	LATÓN	3.20	20000	4000	±	-
Código	Sección conducto mm²	or Espesor material m			as por Ca ollo	ntidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
33507	0.50/1.50	0.30	LAT	ÓN 7	000	4000	Ł	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
33507	0.50/1.50	0.30	LATÓN	7000	4000	<u>*</u>	-



Código	Espesor material mm	Material	Piezas por rollo	Plano	Aislador Relacionado
71491	0.40	LATÓN	4000	±	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
77362	0.50/1.50	0.30	LATÓN	3.20	15000	4000	±	-
77412	0.50/1.50	0.25	LATÓN	2.10	15000	4000	±	-

INDUSTRIAS ZETA®



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
79369	0.50/1.50	0.30	LATÓN	1.80	20000	4000	±	-
79370	0.50/1.50	0.30	LATÓN	2.20	20000	4000	±	-

→ PARA FUSIBLE DE VIDRIO 1/4



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	Para macho ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
37133	0.50/1.25	0.35	LATÓN	6.00	5000	4000	±	•
37361	1.00/3.00	0.35	LATÓN	6.00	5000	4000	±	•

ightarrow TUBO MACHO



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
18026	0.60/2.50	0.43	LATÓN	4.5	10000	4000	±	-



Código	Sección conductor mm²	Espesor material mm	Material	ø mm	Piezas por rollo	Cantidad por bolsa	Plano	Aislador Relacionado
95451	0.50/1.50	0.35	LATÓN	4	12500	4000	±	-