

Bozzelli di rinvio e per cavi metallici VIADANA, SEA SURE e PFEIFFER

Rinvii VIADANA piccoli

In acciaio inox verticali.

Codice	Puleggia	Ø puleggia mm	Adatto per cime da mm
55.063.04	Nylon	25	4
55.063.06	Nylon	25	6
55.063.08	Nylon	25	8
55.063.25	Alluminio	25	Fino a 2,5
55.063.40	Alluminio	25	Fino a 4

Bozzelli e rinvii per tessuti VIADANA

In acciaio inox ad incasso per albero o coperta, puleggia in nylon per drizze tessili.

Codice	N. pulegge	Ø puleggia mm	Per cime fino a mm	Carico rottura kg
55.241.01	1	38	8	700
55.241.11*	1	38	8	700
55.038.06	1	22	6	700
55.038.08	1	28	8	750
55.240.02	1	55	12	800
55.240.03	2	25	8	560
55.240.04	2	33	10	600

* Base raggiata

Bozzelli di rinvio VIADANA, montaggio orizzontale

Puleggia in nylon Ø 25 mm.

Codice	Adatto per cime da mm
55.511.75	5
55.511.78	8

Bozzelli volanti VIADANA per cavo metallico

In acciaio inox piatti con puleggia in nylon Ø 25 mm, per cavo acciaio.

Codice	Adatti per cavi da mm	Versione
55.511.73	2,5	Semplice
55.512.74	4	Semplice

Bozzelli VIADANA Plastinox per cavi metallici

In nylon nero e acciaio inox, con puleggia in alluminio anodizzato duro, per cavi acciaio, testa universale fissa o girevole.

Codice	Ø puleggia mm	Per cavi fino a mm	Carico rottura kg
55.099.00	34	4	700
55.099.01	45	5	950
55.099.02	55	6	1450

Bozzelli ad incasso VIADANA per cavo metallico

In acciaio inox ad incasso per albero o coperta, puleggia in alluminio, per cavi metallici.

Codice	N pulegge	Ø puleggia mm	Per cavi fino a mm	Carico rottura kg
55.241.03	1	40	5	700
55.241.04	1	22	3	500
55.241.06	1	28	4	500
55.240.05	1	34	5	700

Bozzello verticale pivotante di rinvio VIADANA

Carcassa in acciaio inox.

Codice	Puleggia	Ø puleggia mm	Adatto per cime da mm
55.082.01	Delrin su sfere	22	6
55.082.02	Delrin su sfere	28	8
55.082.10	Alluminio	25	4
55.082.11	Alluminio	28	4