

MATERIEL POUR RESEAUX TENDUS SUR POTEAUX

DEVICE FOR NETWORKS
STRECHED ON POLES

MATERIALE PER RETI
INSTALLATE SU PALI

ENSEMBLES DE SUSPENSION ES 1500 .E - ESF54/70

SUSPENSION ASSEMBLIES GRUPPI DI SOSPENSIONE

UTILISATION: Sur les supports en alignement ou en angle (voir schéma), avec ou sans dénivellation

USE: On poles, in alignment or angle (see picture), with or without difference of level.

UTILIZZO: Sui supporti in allineamento o ad angolo (vedere schema), con o senza dislivello.

Lumière permettant l'accrochage d'un faisceau d'éclairage public avec un collier de serrage type E778 ou AB45.

Mouth allowing the hanging of a public light bundle with a strap as cable tie E778 or AB45.

Foro che permette l'aggancio di un gruppo di illuminazione pubblica con un collare di serraggio tipo E778 o AB45.

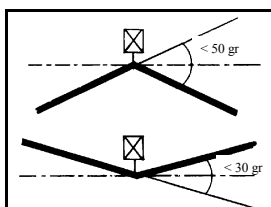


ES1500.E ESF54/70

Accrochage sur poteau par feuillard acier ou boulon M16.

Fixing by steel strap or bolts M16.

Sospensione su palo tramite nastro di acciaio o bullone M16.



Désignation	Ref.	CODE EDF	Rupture(Kg) Breaking point Rottura	Capacité Capacity
Ensemble de suspension <i>Suspension assembly</i> Gruppo di sospensione	ES 1500.E	68 25 003	>1200 Kgs	25 -54.6 -70 -95 (Ø 10⇒16 mm)
	ESF54/70	68 25 051	650<x<900	25 -54.6 -70 -95 (Ø 10⇒16 mm)

Au-delà de ces valeurs, les angles seront traités en double ancrage.

Above these values, use a double anchoring.

Oltre questi valori, gli angolari saranno trattati con doppio ancoraggio.

Conformité aux normes *In compliance with standards* Conforme alle norme: HN 33 S 67