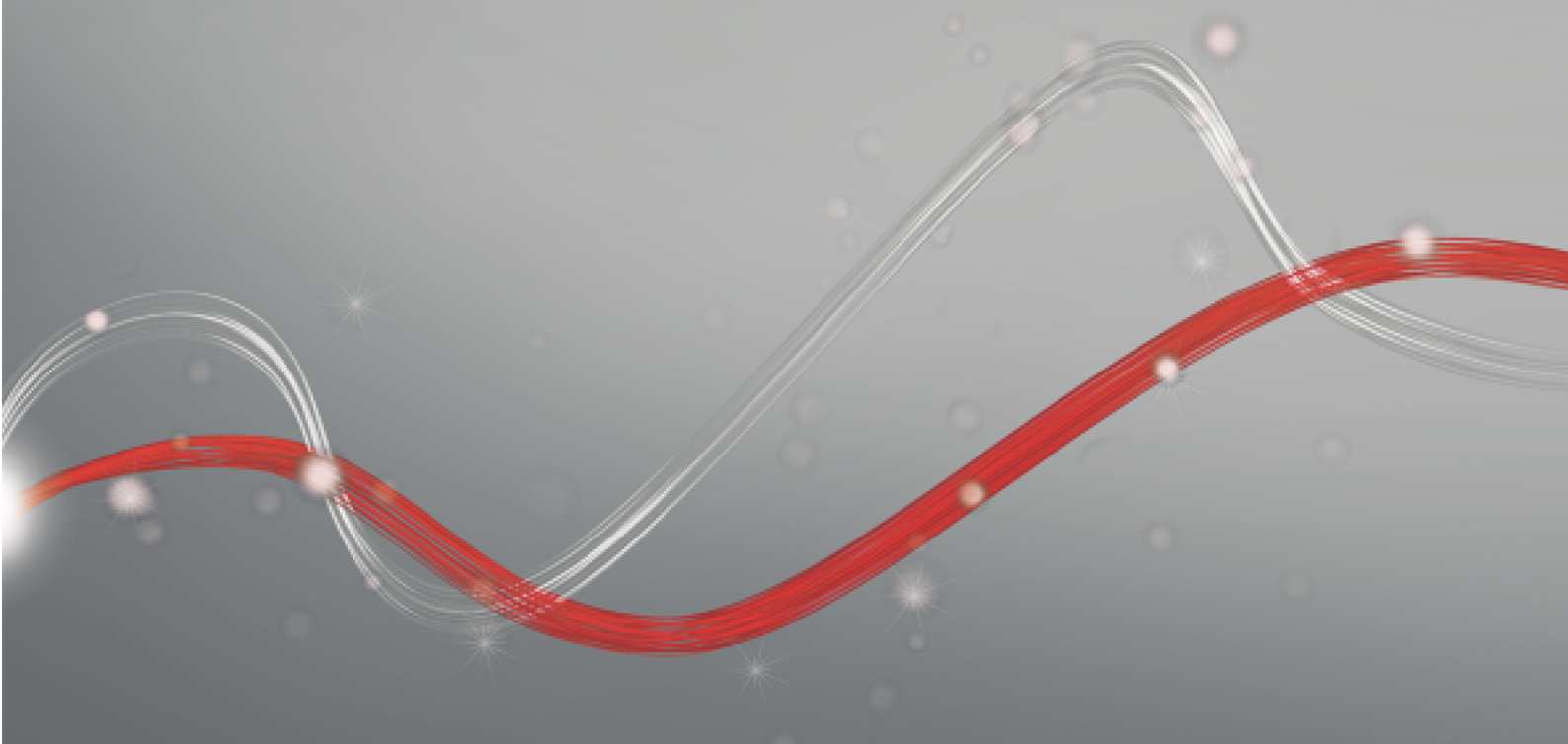




Be ahead



# ESPAS 30-SA

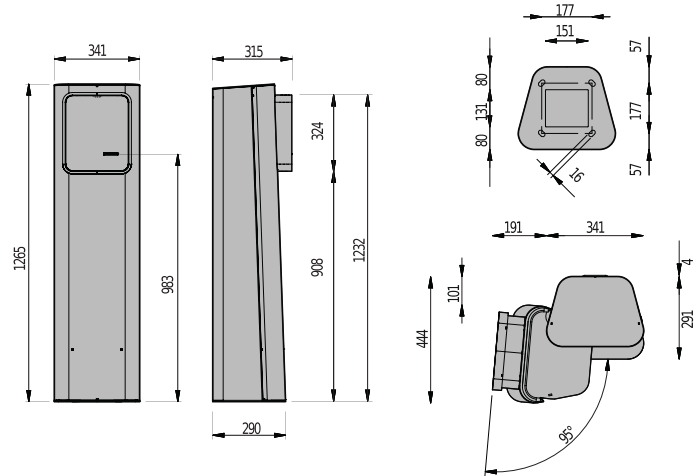




# ESPAS 30-SA



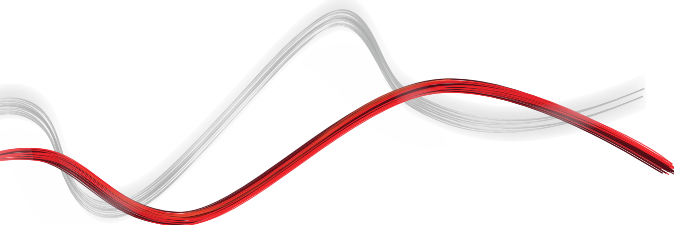
## ESPAS 30



• Επειδή το πρότυπο από την πλευρά της σταθερότητας είναι από το μέλλον, η απόδοση της πλατφόρμας είναι πολύ μεγάλη.  
• Το πρότυπο από την πλευρά της σταθερότητας είναι από το μέλλον, η απόδοση της πλατφόρμας είναι πολύ μεγάλη.  
• Το πρότυπο από την πλευρά της σταθερότητας είναι από το μέλλον, η απόδοση της πλατφόρμας είναι πολύ μεγάλη.  
• Το πρότυπο από την πλευρά της σταθερότητας είναι από το μέλλον, η απόδοση της πλατφόρμας είναι πολύ μεγάλη.



	<b>21261 - KIT STATIONS ANCHOR BASE</b>  Σετ για την εγκατάσταση στην άσφαλτο ή στην πέτρα σε ράμα 20/30.	  <b>D110945 - MAGNETIC LOOP 6MT</b>  Μαγνητικό δαχτυλίδι για την εγκατάσταση στην άσφαλτο (' 6 καρβονάτη x 10 μέτρα) στον πάτωμα.
	<b>D141784 - MAGNETIC LOOP 8MT</b>  Μαγνητικό δαχτυλίδι για την εγκατάσταση στην άσφαλτο (' 8 καρβονάτη x 10 μέτρα) στον πάτωμα.	  <b>D121711 - HEATER UNIT</b>  Διατηρητικό/επεξεργαστικό συστήμα 60 λογισμικό DIN για την θερμότητα.
	<b>D413445 - TRUCK HEIGHT PEDESTAL 800MM</b>  Πάδα για φορτηγά, οπικά οχημάτα, μήκος 800 μιλιμέτρων σε ράμα/πέτρα.	  <b>D413530 - BUS HEIGHT PEDESTAL 600MM</b>  Πάδα για λεωφορεία, οπικά οχημάτα, μήκος 600 μιλιμέτρων σε ράμα/πέτρα.
	<b>D113999 - LOOP DETECTOR LITE</b>  Επικοινωνία 4 ημί, DC σύστημα 24, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα.	  <b>D113948 - LOOP DETECTOR PRO</b>  Επικοινωνία 4 ημί, AC/DC σύστημα 24, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα, ηλεκτρο-ηλεκτρικό σύστημα στην πλατφόρμα.





# ESPAS 30-SA



## ESPAS 30

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

	<b>P800138 - KIT DENE TO DENE</b>  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		<b>P800137 - KIT INTERLOCK FOR PARKING</b>  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
	<b>394160 - PALO ø60 H3600</b>  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		<b>P800132 - 485-TCP/IP CONVERTER KIT</b>  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.