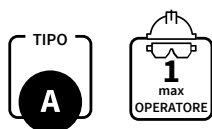


SCHEDA TECNICA PRODOTTO TIPO A – VERTICAL



CAPITOLATO VERTICAL F

Descrizione

E' un dispositivo di ancoraggio puntuale deformabile girevole con angolo di lavorazione 360° conforme alle indicazioni della norma tecnica EN 795:2012 e UNI 11578:2015 Tipo A e può essere utilizzato fino a 1 operatore

Il dispositivo è composto da un montante tondo pieno Ø20mm di altezza variabile con il punto di ancoraggio sommitale girevole.

Il fissaggio avviene tramite la filettatura terminale del corpo del dispositivo che consente la massima flessibilità di posa soprattutto su coperture già completate, consentendo il fissaggio tramite un unico foro senza aprire il pacchetto di copertura. L'applicazione è diretta su strutture in legno, calcestruzzo o acciaio, utilizzando ancorante di tipo chimico.

Il dispositivo è dotato di marcatura visibile indelebile secondo le norme tecniche di prodotto di cui sopra e secondo la UNI EN 365:2005.



COMPOSIZIONE TIPO:

- GCVTF: dispositivo di ancoraggio Tipo A girevole di altezza complessiva 30cm in acciaio AISI304; si fissa a mezzo della filettatura terminale M20x150mm, direttamente a struttura mediante ancorante chimico. Il dado di serraggio è compreso nel dispositivo.
- GCVTF40: dispositivo di ancoraggio Tipo A girevole di altezza complessiva 40cm in acciaio AISI304; si fissa a mezzo della filettatura terminale M20x150mm, direttamente a struttura mediante ancorante chimico. Il dado di serraggio è compreso nel dispositivo.

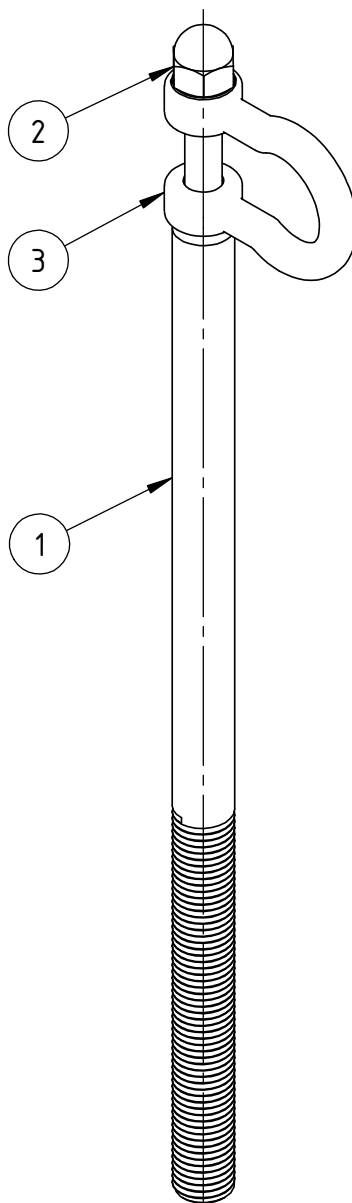
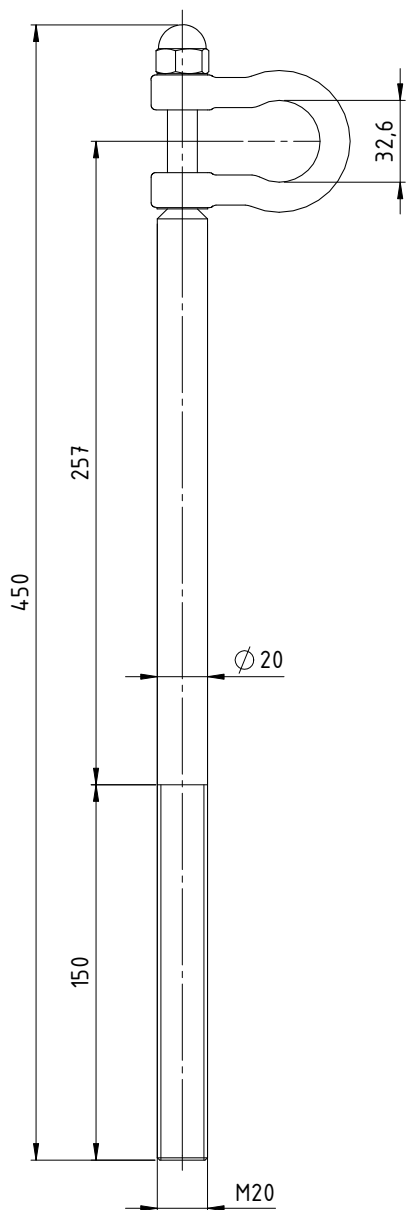
CONDIZIONI GENERALI:

Sono da valutare a parte i fissaggi dei supporti indicati in precedenza necessari per consegnare il lavoro finito a regola d'arte.

Sono escluse le opere di lattoneria e/o muratura e/o impermeabilizzazione eventualmente necessarie per l'apertura e chiusura della struttura su cui si fissa la linea vita.

SCHEDA TECNICA

VERTICAL F H30

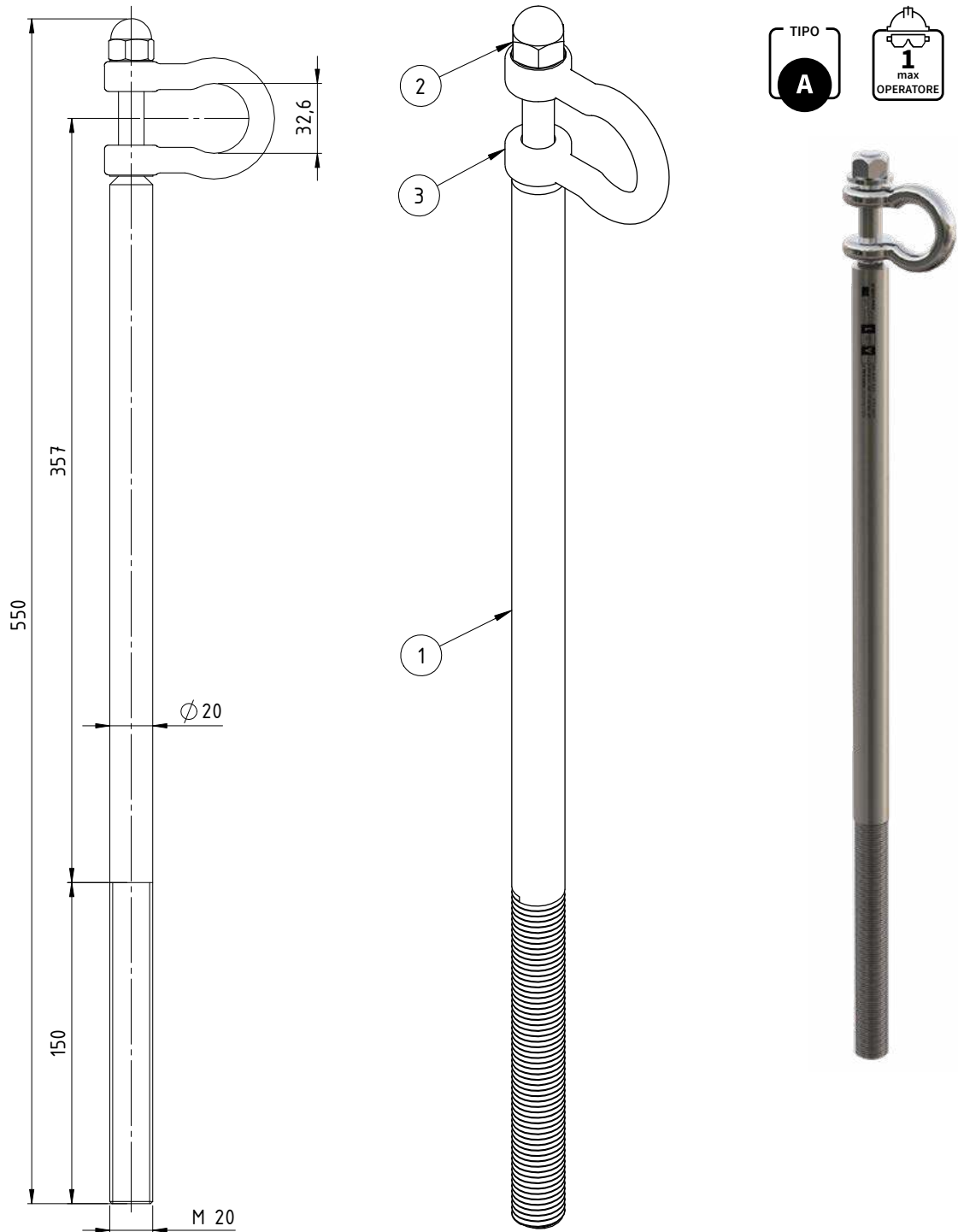


VERTICAL F

	PARTE	PESO (Kg)	MATERIALE	FINITURA	QUANTITÀ
①	Palo H 30 Inox	0.76	AISI 304	-	1
②	Dado cieco Inox	0.00	DIN 1587 M12	-	1
③	Grillo a centra Inox	0.19	Ø 13	-	1

SCHEDA TECNICA

VERTICAL F H40



VERTICAL F

	PARTE	PESO (Kg)	MATERIALE	FINITURA	QUANTITÀ
①	Palo H 40 Inox	1.01	AISI 304	-	1
②	Dado cieco Inox	0.00	DIN 1587 M12	-	1
③	Grillo a centra Inox	0.19	Ø 13	-	1