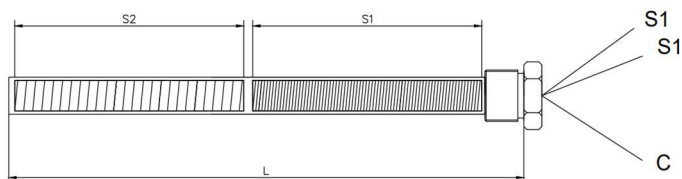
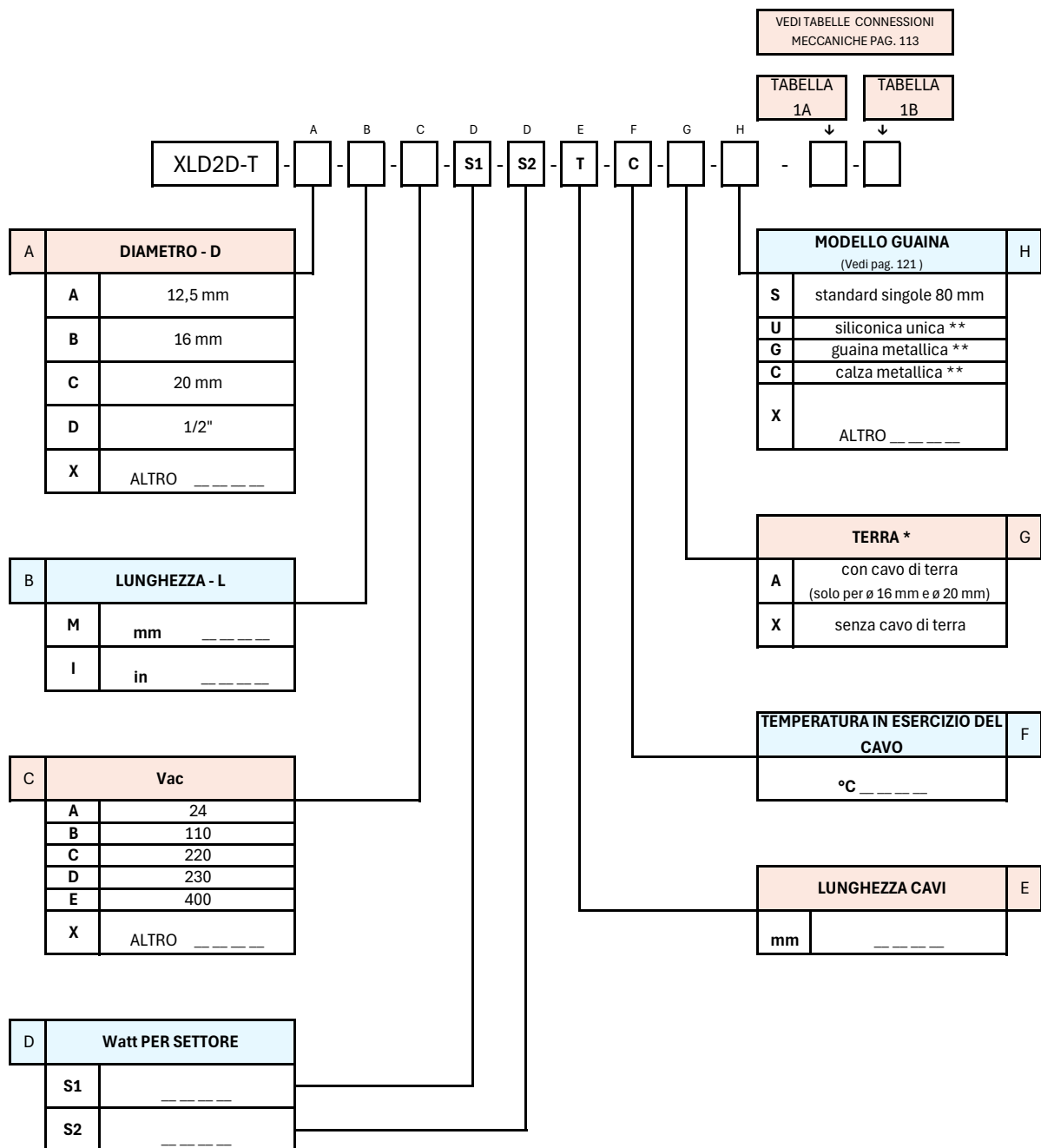




RESISTENZE A CARTUCCIA
2 SETTORI DIFFERENZIATI DIPENDENTI UGUALI
CON CONNESSIONE MECCANICA A FILETTO DRITTO
XLD2D-T



Resistenza a cartuccia modello XLD2D-T, a **2 settori di dimensioni uguali tra loro, differenziati e dotata di connessione saldata con filetto dritto (lato fondello)**. Corpo realizzabile con diverse tipologie di acciaio, a seconda delle applicazioni. Due fasi più comune in uscita da un unico lato. I cavi hanno 2 colorazioni diverse per distinguere fasi da comune. Le fasi sono inoltre dotate di numerazione per identificare il settore di riferimento. La sezione del cavo comune sarà dimensionata in funzione della potenza totale della resistenza. Tutte le resistenze sono dotate di guaina siliconica aggiuntiva di lunghezza 80 mm ca. a protezione dell'uscita cavi dalla resistenza. Sigillatura definita in funzione dell'applicazione e delle caratteristiche della resistenza.



* Della stessa lunghezza dei cavi.

** La lunghezza delle guaine si intende sempre di 100 mm in meno rispetto alla lunghezza totale dei cavi. Il diametro delle guaine è stabilito dal costruttore in funzione delle caratteristiche della resistenza.