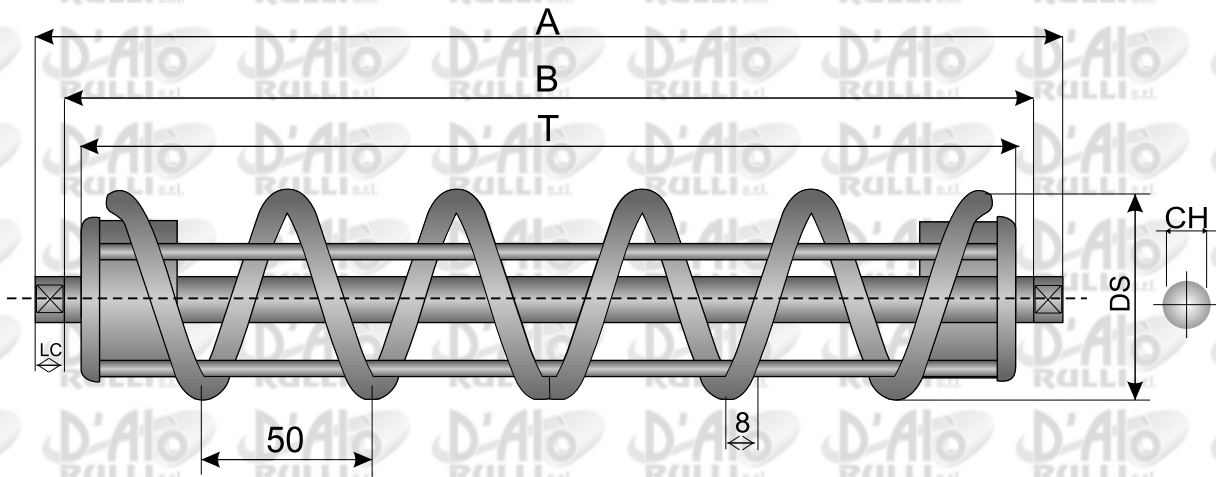




I rulli pulitori con spirale in acciaio, servono a pulire il nastro quando il materiale trasportato è appiccicoso o abrasivo. La pulizia del nastro viene garantita da due spirali in acciaio saldate al rullo base, partendo dal centro con elica destra e sinistra, le quali, quando il rullo è in rotazione, permettono l'espulsione del materiale verso l'esterno del nastro.

Questa serie può essere fornita con **rullo base SM/SP/EP/UP**.

Temperature di esercizio tra  $-10^{\circ}$  e  $+90^{\circ}$ .



## Programma Lavorativo

ARTICOLO - article

	RPSAA 74/89/15	RPSAA 74/89/20	RPSAA 74/89/25
DS	89	89	89
Ø ASSE Ø shaft	15	20	25
CH	17	14/17	17/18
LC	10	10	12
CUSCINETTO bearing	6202	6204	6205