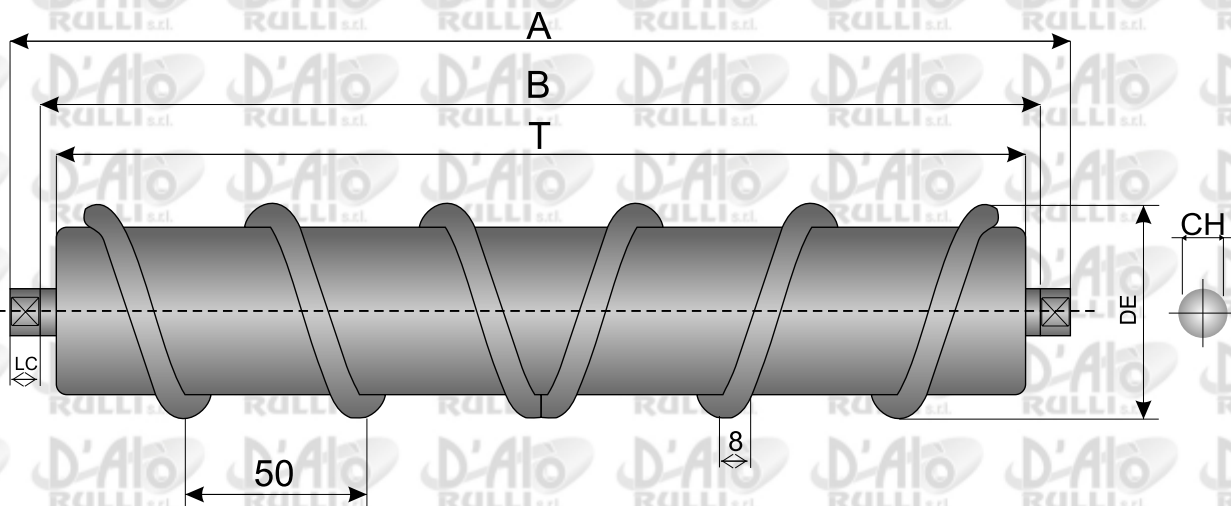




I rulli pulitori con spirale in acciaio, servono a pulire il nastro quando il materiale trasportato è appiccicoso o abrasivo. La pulizia del nastro viene garantita da due spirali in acciaio saldate al rullo base, partendo dal centro con elica destra e sinistra, le quali, quando il rullo è in rotazione, 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° e $+90^{\circ}$.



Programma Lavorativo

ARTICOLO - article

	RPSA 60/76/15	RPSA 60/76/20	RPSA 76/92/15	RPSA 76/92/20	RPSA 89/105/15	RPSA 89/105/20	RPSA 89/105/25	RPSA 89/105/30
Ø RULLO Ø roll	60	60	76	76	89	89	89	89
Ø ASSE Ø shaft	15	20	15	20	15	20	25	30
DE	76	76	92	92	105	105	105	105
CH	17	14/17	17	14/17	17	14/17	17/18	22
LC	10	10	10	10	10	10	12	12
CUSCINETTO bearing	6202	6204	6202	6204	6202	6204	6205	6206