

# S 100 Super



## Construction

Tuyau en PVC et Polyuréthane flexible et transparent et renforcé avec spirale en PVC rigide. Couleur noire. Intérieur lisse.

## Caractéristiques

DESIGN. Conçu pour faciliter la manipulation.

ROBUSTESSE. À cause de sa spirale interne, le tuyau résiste aux dégâts de l'abrasion, la corrosion et aux intempéries.

TEMPÉRATURE. De  $-5^{\circ}\text{C}$  à  $60^{\circ}\text{C}$ .

ANTISTATIQUE. Grâce au fil de cuivre. (Seulement sur demande).

## Application

Absorption et / ou impulsion de matériaux secs.

Système de vidange de l'industrie agricole de matériaux abrasifs.

Diamètre Nominal	Diamètre Intérieur	Diamètre Extérieur	Pression du travail	Pression de rupture	Poids	Longueur couronnes
mm	mm	mm	kgf/cm <sup>2</sup> 20°C	kgf/cm <sup>2</sup> 22°C	gr/m	m
30	30.0	35.0	11	30	440	50
32	32.0	37.0	11	30	530	50
35	35.0	40.0	11	30	600	50
40	40.0	50.0	11	30	850	50
45	45.0	53.5	11	30	900	50
50	50.0	60.0	10	25	1150	50
60	60.0	72.0	9	25	1500	50
70	70.0	82.0	8	23	1700	50
75	75.5	86.5	8	23	1800	50
80	80.0	92.5	7	20	2000	50
90	90.5	103.0	7	20	2300	30
100	100.5	113.5	6	18	3000	30
110	110.0	124.0	5	15	3300	30
125	125.0	145.0	4	14	4000	30
150	154.0	174.0	4	14	6500	20
200	200.0	222.0	4	12	10000	10