

PVC TRANSP ST

Cev iz mehkega PVC

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	prehrambna industrija
Posebne značilnosti	skrajno vzdržljivo, gibko, odporno na tlake, obrabo, UV in na zunanje razmere
Notranja plast	PVC ustrezen za živila
Vloga	vstavljen spirala iz jeklene žice
Zunanja plast	PVC ustrezen za živila
Barva	prosojno
Temperatura min.	-5 °C
Temperatura max.	60 °C
Sredstva	sadni sokovi mineralna voda vina tekoča hrana z vsebnostjo alkohola do 15%



Artikel

Opis	Palec	Notranji Ø (mm)	Zunanji Ø (mm)	Rapočni tlak (bar)	vakuum (bar)	Polmer upogiba min. (mm)	Dolžina valjev (m)
PVC 10 TRANSP ST	3/8"	10,0	16,0	21	0,90	20	50
PVC 12 TRANSP ST	1/2"	12,0	17,8	21	0,90	25	50
PVC 16 TRANSP ST	5/8"	16,0	21,7	18	0,90	35	50
PVC 19 TRANSP ST	3/4"	20,0	27,1	15	0,90	50	50
PVC 25 TRANSP ST	1"	25,4	33,3	15	0,90	60	50
PVC 32 TRANSP ST	1.1/4"	31,8	40,1	13	0,90	75	50
PVC 38 TRANSP ST	1.1/2"	38,1	46,7	12	0,90	90	50
PVC 51 TRANSP ST	2"	50,8	61,1	9	0,80	125	50
PVC 63 TRANSP ST	2.1/2"	63,0	75,0	7	0,70	150	30
PVC 76 TRANSP ST	3"	76,0	89,9	6	0,70	195	30
PVC 102 TRANSP ST	4"	101,6	116,3	6	0,60	300	30