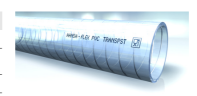
PVC TRANSP ST

Schlauch aus Weich-PVC



Eigenschaften						
Einsatzbereich	Lebensmittelindustrie					
Besondere Merkmale	äußerst strapazierfähig, biegsam, druck- und abriebfest, UV- und witterungsbeständig					
Innenschicht	PVC Lebensmittelecht					
Einlage	eingebettete Stahldrahtspirale					
Außenschicht	PVC Lebensmittelecht					
Farbe	transparent					
Temp. min.	-5 °C					
Temp. max.	60 °C					
Medien	Fruchtsäfte Mineralwasser Weine flüssige Nahrungsmittel mit bis zu 15% Alkoholoehalt					



Artikel							
Bezeichnung	Zoll	Innen-Ø	Außen-Ø	Berstdruck (bar)	Vakuum (bar)	Biegeradius min.	Rollenlänge (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