

OLYMPOS SPH 20Bar - Renfort tresse

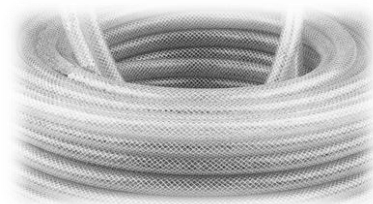
SANS PHTALATES

COLORIS : Translucide.



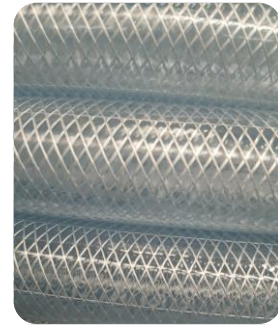
COMPOSITION :

Tuyau en PVC alimentaire transparent,
Tuyau renforcé par des fibres polyester de haute tenacité.
Résistance à l'élongation, solutions chimiques (liste),
aux variations de températures et à l'abrasion.



APPLICATIONS :

- *Solutions chimiques, air comprimé, gaz industriels (liste).
- *Aspiration et refoulement d'eau, de jus de fruits et avec pulpe, denrées alimentaires, à base de lait, lait,
- *Vins, Alcool titrant jusqu'à 50% d'éthanol.



TESTS, CONDITIONS : Directive RE(UE) n°10/2011
Conformité pour le contact des denrées alimentaires
avec les simulants A B C 10 jours à 40°C
6h à 40°C avec le simulant D1.



TEMPERATURE D'EMPLOI : -15° C / + 60° C

CODE: 10.206 ALIMENTAIRE							
REFERENCE HELIFLEX	Diamètre		Pression de service	Pression d'éclatement	Poids	Longueurs standard	Tarif
	INT.	EXT.					
	m	m	bar	bar	gr/m	m	€/M/HT
10.206.004	4	8	20	60	80	25/50	
10.206.006	6	11	20	60	100	25/50	
10.206.006	6	12	20	60	105	25/50	
10.206.008	8	13	20	60	118	25/50	
10.206.008	8	14	20	60	130	25/50	
10.206.009	9	15	20	60	148	25/50	*
10.206.010	10	16	20	60	155	25/50	
10.206.012	12	17	15	45	143	25/50	
10.206.012	12	18	15	45	180	25/50	
10.206.012	12	19	15	45	216	25/50	
10.206.013	13	19	15	45	190	25/50	
10.206.015	15	21	15	45	208	25/50	
10.206.015	15	23	15	45	300	25/50	
10.206.016	16	22	15	45	225	25/50	
10.206.019	19	26	15	45	308	25/50	
10.206.019	19	27	15	45	352	25/50	
10.206.020	20	28	15	45	366	25/50	
10.206.025	25	33	15	45	450	25/50	
10.206.030	30	38	13	39	535	25/50	
10.206.030	30	40	13	39	670	25/50	
10.206.032	32	40	13	39	580	25/50	
10.206.032	32	42	13	39	708	25/50	
10.206.035	35	44	12	36	830	25/50	
10.206.038	38	48	12	36	880	25/50	
10.206.040	40	50	10	30	890	25/50	
10.206.040	40	52	10	30	1060	25/50	
10.206.045	45	55	8	21	1200	25/50	
10.206.050	50	60	8	21	1125	25/50	
10.206.050	50	64	8	21	1530	25/50	

Les données techniques sont indiquées à 20° C.

*Sur demande

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.