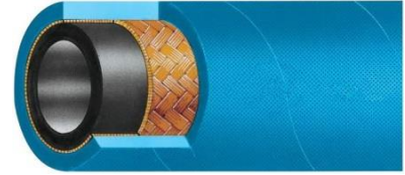


Catalogue 2015 - ref: 2015-1

HTP1 SC

- nettoyeur hp ECO



REF	DESIGNATION	Nominal		Diamètre en mm			Pression en bar		Aspiration en bar	Rayon min. de courbure en mm	Poids en kg/m
		mm	pouce	Intérieur	Renfort	Extérieur	Service	Eclat.			
A2BA1120006020	HTP1SC 06	6	1/4	6,4	10,4	12,2	250	1000	nc	75	0,180
A2BA1120008020	HTP1SC 08	8	5/16	8,0	11,5	13,6	250	1000	nc	85	0,200
A2BA1120010020	HTP1SC 10	10	3/8	9,5	13,6	15,5	250	1000	nc	90	0,260
A2BA1120013020	HTP1SC 13	12	1/2	12,7	17,0	19,0	250	1000	nc	130	0,345

Données à titre indicatif, sous réserve de modifications sans préavis du fabricant

STRUCTURE:

Tube intérieur: Caoutchouc synthétique spécial, extrudé sans discontinuité - résistant à 150°C, eau chaude et détergents.

Renfort: 1 tresse en fil d'acier traité haute résistance.

Tube extérieur: Caoutchouc synthétique spécial, microperforé, résistant à l'abrasion, aux huiles, aux carburants,

APPLICATIONS:

Gamme ECO, grande flexibilité, faible poids, rayon de courbure minimum, excellente résistance aux détergents. Pour nettoyeurs à moyenne pression et température

TEMPERATURE D'EMPLOI:

de - 40° C à + 150° C

NORMES:

Construction identique 1 SC / ISO 1307

Gamme disponible en aspect lisse ou bandelé, colori bleu, sur demande jaune, gris, rouge ou noir.