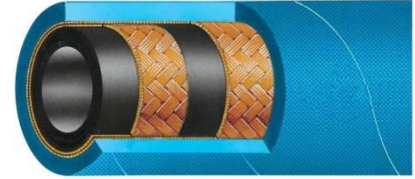


Catalogue 2015 - ref: 2015-1

# HTP2 SC

- nettoyage 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.			
A2BA1220006020	<b>HTP2SC 06</b>	6	1/4	6,4	11,3	13,4	400	1600	nc	75	0,285
A2BA1220008020	<b>HTP2SC 08</b>	8	5/16	8,0	12,9	15,0	400	1600	nc	85	0,335
A2BA1220010020	<b>HTP2SC 10</b>	10	3/8	9,5	15,0	17,1	400	1600	nc	90	0,420
A2BA1220013020	<b>HTP2SC 13</b>	12	1/2	12,7	18,6	20,7	400	1600	nc	130	0,575

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:** 2 tresses en fil d'acier traité haute résistance.

**Tube extérieur:** Caoutchouc synthétique spécial, microperforé, résistant à l'abrasion, aux huiles, aux carburants, détergents et agents atmosphériques.

## APPLICATIONS:

Gamme ECO, grande flexibilité, faible poids, rayon de courbure minimum, excellente résistance aux détergents.

Pour nettoyeurs à haute pression et température

## TEMPERATURE D'EMPLOI:

de - 40° C à + 150° C

## NORMES:

Construction identique 2 SC / ISO 1307

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