



CREPINE INOX / FILETAGE POLYMERE

DESCRIPTION

- Protection des pompes et réseaux à l'aspiration
- Filtration des impuretés



SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

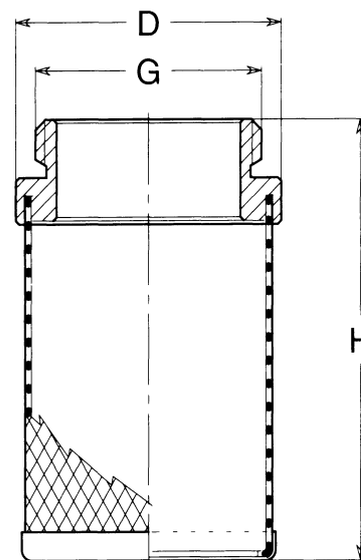
DESCRIPTION	MATIÈRES
Raccord mâle	Polymère
Filtre	Inox 304

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Degré de filtration = 1200 μ de 3/8" à 2" - 2000 μ de 2"1/2 à 4"
- Température maximale d'utilisation : -20°C - +100 °C
- Filetage BSP Cylindrique ISO 228

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Référence ADG	G (")	H (mm)	D (mm)	Poids (grammes)
520-12	3/8"	42,4	25,3	8
520-15	1/2"	47,4	29,2	12
520-20	3/4"	57,7	35,7	17
520-26	1"	70,3	43,7	29
520-33	1"1/4	76,1	50,6	37
520-40	1"1/2	82,7	56,4	46
520-50	2"	99,3	68,3	69
520-66	2"1/2	123	86	134
520-80	3"	139	102	200
520-100	4"	150	129	285



Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

