

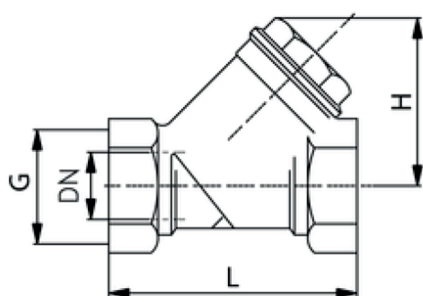
CRÉPINE DE FILTRATION



FICHE TECHNIQUE

Température d'utilisation Betriebstemperatur Operation temperature	-20°C à +110°C sans vapeur	-20°C bis +110°C ohne Dampf	-20°C to +110°C without steam
Pression d'utilisation Betriebsdruck Operation pressure	20 bar		
Corps Gehäuse Body	Laiton, acier inoxydable nettoyé au jet de sable (AISI 304)	Messing, sandgestrahlt Edelstahl (AISI 304)	Brass, sandblasted stainless steel (AISI 304)
Filtre (maillage) Filter (Maschenweite) Strainer (mesh size)	500µm		
Joint Dichtung Seal	NBR		
Filetage cylindrique Zylindrisches Gewinde Zyl. thread	DIN EN ISO 228		
Applications Einsatzgebiete	Eau pour installations domestiques, chauffage et climatisation & air comprimé	Wasserversorgungs, Heizungs, Klima & Druckluftanlagen	Domestic water services, heating, air-conditioning plants & compressed air systems

DIMENSIONS



	G	DN	H	L
507613	G1/4	8	38	55
507614	G3/8	10	40	55
507615	G1/2	15	40	58
507616	G3/4	20	48	70
507617	G1	25	56	87
507618	G1 1/4	32	64	96
507619	G1 1/2	40	73	106
507620	G2	50	88,5	126