JUMO GmbH & Co. KG Adresse de livraison : Mackenrodtstraße 14,

Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Allemagne Adresse postale: 36035 Fulda, Allemagne Tél.: +49 661 6003-0

Tél.: +49 661 6003-0
Fax.: +49 661 6003-607
E-Mail: mail@jumo.net
Internet: www.jumo.net

#### JUMO Régulation SAS

Actipôle Borny 7 rue des Drapiers B.P. 45200

57075 Metz - Cedex 3, France Tél.: +33 3 87 37 53 00 Fax.: +33 3 87 37 89 00

E-Mail: info.fr@jumo.net Internet: www.jumo.fr

#### JUMO AUTOMATION S.P.R.L. / P.G.M.B.H. / B.V.B.A

Industriestraße 18 4700 Eupen, Belgique

Tél.: +32 87 59 53 00 Fax.: +32 87 74 02 03 E-Mail: info@jumo.be Internet: www.jumo.be

#### JUMO Mess- und Regeltechnik AG

Laubisrütistrasse 70 8712 Stäfa, Suisse

Tél.: +41 44 928 24 44 Fax.: +41 44 928 24 48 E-Mail: info@jumo.ch Internet: www.jumo.ch



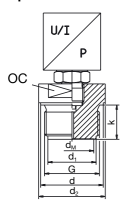
Fiche technique 40.9782

Page 1/2

# Séparateur avec filetage mâle DIN ISO 228/1ou ANSI B 1.201

## Type 409782

## Séparateur à membrane DIN ISO 228/1 (cylindrique)

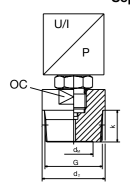




## Caractéristiques techniques

Raccord au	Pression	Etendue de	Coefficient de	Poids	Dimensions					
process	nominale	mesure min.	température	(sans	[mm]					
		préconisée		appareil						
				de mesure)	OC	d <sub>M</sub>	d₁	d	$d_2$	k
	bar	bar	mbar/10K	kg			·		_	
G1B		à partir de 10	+20	0,40	41	28	29	39	OC 41	21
G1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> B	PN600	à partir de 0,4	+12	1,08	41	38	44	55	58	30
G2B		à partir de 0,1	+3	1,95	65	46	56	68	78	30

## Séparateur à membrane ANSI B 1.201 (conique)





## Caractéristiques techniques

Raccord au process	Pression nominale	Etendue de mesure min.	Coefficient de température	Poids (sans	Dimensions [mm]				
	bar	préconisée bar	mbar/10K	appareil de mesure) kg	ОС	d <sub>M</sub>	d <sub>2</sub>	k	
1" NPT		ab 10	+20	0,55	41	24	(OC 41)	28	
1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "NPT	PN600	ab 0,4	+12	1,00	46	32	52	30	
2" NPT		ab 0,1	+6	1,92	65	38	78	30	

JUMO GmbH & Co. KG Adresse de livraison : Mackenrodtstraße 14, 36039 Fulda, Allemagne

Adresse postale: 36035 Fulda, Allemagne +49 661 6003-0 +49 661 6003-607 Fax.: E-Mail: mail@jumo.net Internet: www.jumo.net

## JUMO Régulation SAS

Actipôle Borny 7 rue des Drapiers B.P. 45200 57075 Metz - Cedex 3, France

E-Mail: info.fr@jumo.net Internet: www.jumo.fr

Tél.: +33 3 87 37 53 00 Fax.: +33 3 87 37 89 00

#### JUMO AUTOMATION S.P.R.L. / P.G.M.B.H. / B.V.B.A

Industriestraße 18 4700 Eupen, Belgique

Tél.: +32 87 59 53 00 +32 87 74 02 03 Fax.: E-Mail: info@jumo.be Internet: www.jumo.be

JUMO Mess- und Regeltechnik AG

Laubisrütistrasse 70 8712 Stäfa, Suisse

Tél.:

Fax.:

+41 44 928 24 44 +41 44 928 24 48 E-Mail: info@jumo.ch Internet: www.jumo.ch



Fiche technique 40.9782

#### Données de commance

	(1)	Type de base						
409782		Séparateur avec filetage mâle DIN ISO 228/1 ou ANSI B 1.201						
	(2)	Option						
00		Aucune						
	(3)	Raccord au process						
572		G1B (DIN ISO 228/1)						
570		$G1^{1}/_{2}B$ (DIN ISO 228/1)						
569		G2B (DIN ISO 228/1)						
514		1" NPT (ANSI B1.201)						
515		1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " NPT (ANSI B1.201)						
516		2" NPT (ANSI B1.201)						
	(4)	Pression nominale en bar						
600		PN600						
	(5)	Matériau						
20		Acier inox						
99		Matériau spécial <sup>1</sup>						
	(6)	. •						
1		Huile silicone						
2		Huile de remplissage halogénée						
3		Huile végétale						
	(7)	Capillaire						
0000		Sans capillaire						
0001		Avec élément de refroidissement						
1000		Longueur de capillaire 1,0 m						
1500		Longueur de capillaire 1,5 m						
2000		Longueur de capillaire 2,0 m						
3000		Longueur de capillaire 3,0 m						
5000		Longueur de capillaire 5,0 m						

	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Clé d'identification		/	-	-	-	-	-
Exemple de commande	409782	/ 00	- 572	- 600	- 20	- 3	- 1500

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> A indiquer en clair à la commande