

JUMO tecLine HY pH Électrode combinée de pH

F.T 20.1022

**Electrodes combinées de pH pour applications hygiéniques (HYgiénique)
Exécution avec plongeur en verre HT, chambre double et 4 anneaux de KCl**

Références de commande, type 201022

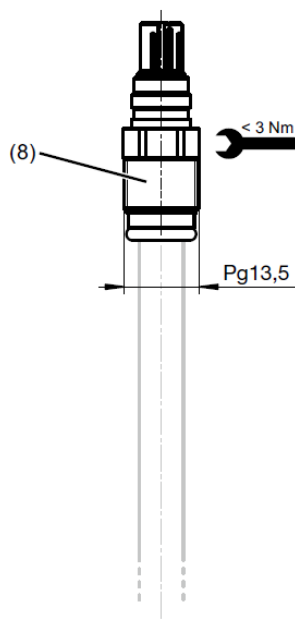
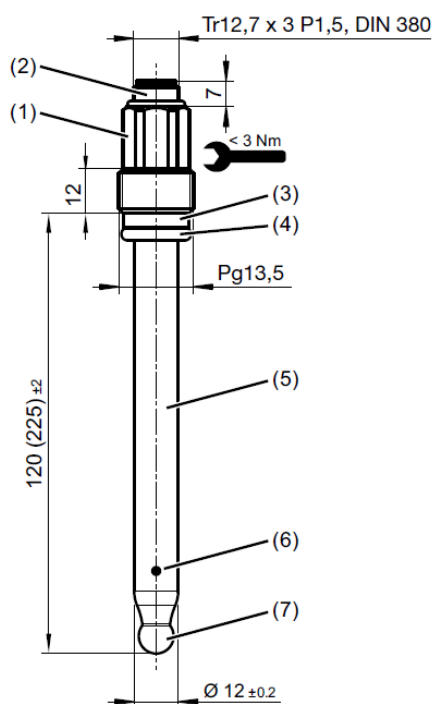
(1)	Type de base
201022/10	JUMO tecLine HY pH – Electrodes combinées de pH en exécution plongeur en verre, gel fixe, charge de sel
(2)	Partie active
12	Verre HT
(3)	Diaphragme
07	Dyoxide de zirconium
(4)	Raccordement électrique
18	Tête enfichable (VP) VarioPin Pg13,5
82	Tête filetée N (S8) Pg13,5, matériau PPS
(5)	Longueur utile
120	120 mm (standard)
225	225 mm
(6)	Options
000	Sans
841	Pt1000 intégrée
960	avec électronique JUMO digiLine, connecteur M12 à 5 pôles (sortie interface numérique)
961	avec électronique JUMO digiLine, connecteur M12 à 8 pôles (sortie 4 à 20mA et interface numérique programmable)

Code de commande (1) (2) (3) (4) (5) (6)
Exemple de commande 201022/10 - 12 - 07 - 82 - 120 / 000



Dimensions :

Electrode combinée de pH, type 201022/10...



- (1) Tête filetée N (S8) Pg13,5 (PPS), couple de serrage max. 3 Nm
- (2) Filetage Tr12,7 × 3 P1,5
- (3) Bague (PEEK)
- (4) Joint torique 10 × 3,5 (FPM70)
- (5) Plongeur électrode (verre DIN19263)
- (6) Diaphragme céramique en dyoxide de zirconium
- (7) Membrane sphérique
- (8) Tête enfichable VarioPin (VP) avec écrou-raccord pivotante Pg13,5 (PTB), couple de serrage max. 3Nm

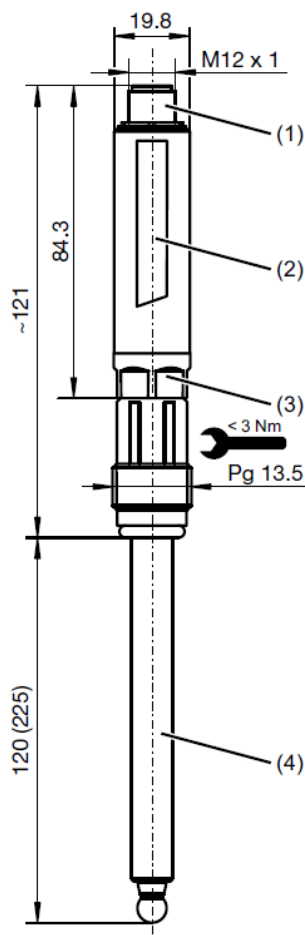
JUMO tecLine HY pH

Électrode combinée de pH

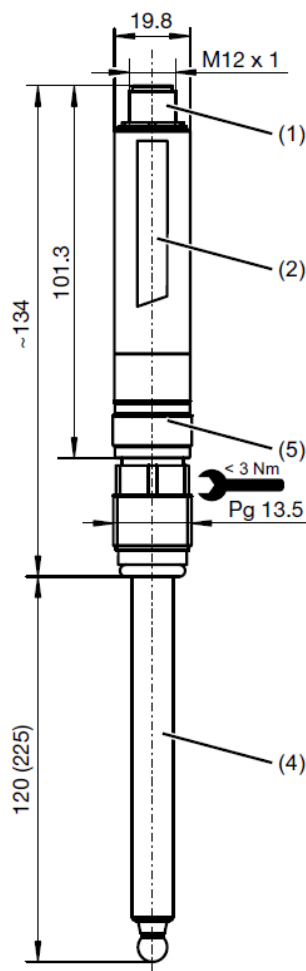
F.T 20.1022

Dimensions :

Electronique JUMO digiLine
avec raccord N



Electronique JUMO digiLine
avec raccord VarioPin



- (1) Connecteur M12 à 5 ou 8 pôles (voir références de commande)
- (2) Electronique JUMO digiLine
- (3) Raccord N (tête filetée S8) de l'électronique JUMO digiLine, Pg13,5
- (4) Electrode de pH ou redox avec raccord N
- (5) Raccord VarioPin^a(tête enfichable) de l'électronique JUMO digiLine

^a Uniquement pour type 201021/...

N° art	Type	Matière	Raccordement électrique	Options
00659493	201022/10-12-07-82-120/000	Verre HT	Avec filetage PG13.5 (S8)	Sans
00659497	201022/10-12-07-18-120/841	Verre HT	VP avec filetage PG13.5	Pt 1000
00	201022/10-12-07-82-120/960	Verre HT	Avec filetage PG13.5 (S8)	digiLine RS485
00	201022/10-12-07-82-120/961	Verre HT	Avec filetage PG13.5 (S8)	digiLine RS485 + S.A. 4 à 20 mA
00	201022/10-12-07-18-120/841,960	Verre HT	VP avec filetage PG13.5	Pt 1000 + digiLine RS485
00	201022/10-12-07-18-120/841,961	Verre HT	VP avec filetage PG13.5	Pt 1000 + digiLine RS485 + S.A. 4 à 20 mA