

K200

CARACTÉRISTIQUES

- FONCTIONNEMENT À FAIBLE DÉBIT
- SURVEILLANCE DE LA CONSOMMATION
- TAILLE RÉDUITE
- FILTRE D'ENTRÉE
- SYSTÈME DE DOSAGE
- RÉSISTANCE HAUTE PRESSION
- FONCTION D'ÉTALONNAGE
- DESIGN COMPACT

Le compteur K200 de Piusi est un compteur à engrenages ovales adapté pour mesurer le diesel, l'huile et la graisse. Son compteur haut débit lui permet également de mesurer la consommation de carburant dans un système.

PERFORMANCES

jusqu'à

2,8 L/MIN

(jusqu'à 0,66 gpm)

DÉBIT

± 0,5 %

PRÉCISION

0,2%

RÉPÉTABILITÉ

moins de

0,5 AR

CHUTE DE PRESSION



K200 METER



K200 PULSER



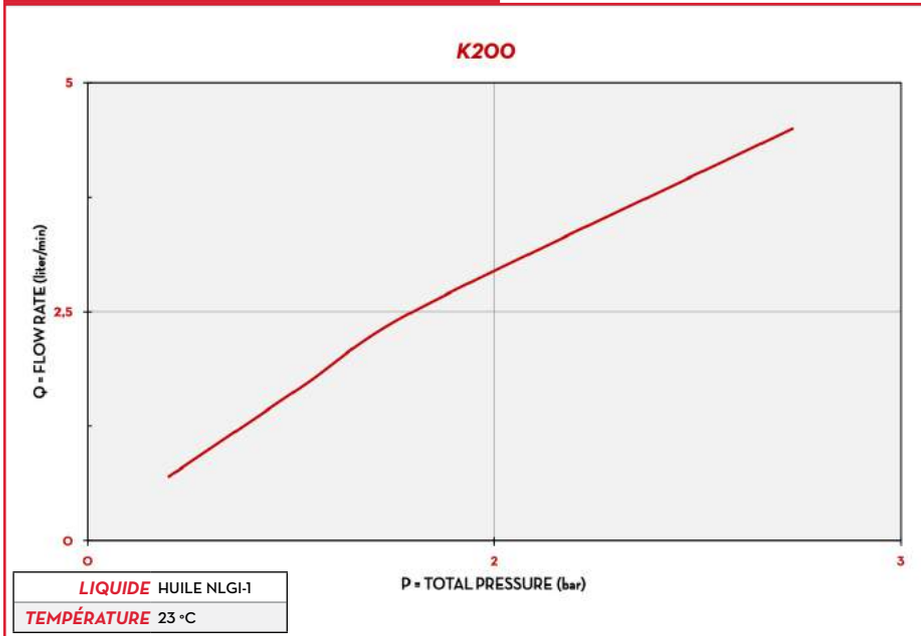
K200 HP PULSER

EMBALLAGE

CODE	POIDS		EMBALLAGE			
	KG	LBS	MM	INCH	PCS/PALETTE	PCS/BOÎTE
COMPTEURS						
FOO43012A	0,6	1,3	130X65X108	5,1X2,6X4,3		1
FOO43011A	0,5	1,1	130X65X108	5,1X2,6X4,3		1
COMPTEUR À IMPULSIONS						
OOO45203O	0,6	1,3	130X65X108	5,1X2,6X4,3		1
OOO45200O	0,5	1,1	130X65X108	5,1X2,6X4,3		1



GRAPHIQUES



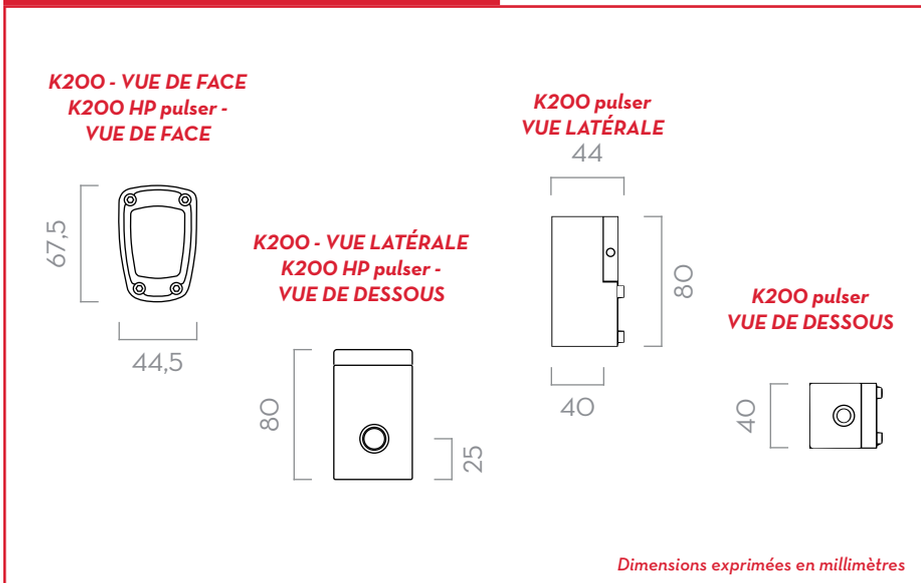
CONTENU DE L'EMBALLAGE

- COMPTEUR K200
- MANUEL D'INSTRUCTIONS

DÉTAILS



DIMENSIONS



MATÉRIAUX

- CORPS: ALLUMINIUM
- ENGRENAGES: TECHNOPYLIMER

DONNÉES TECHNIQUES

CODE	DESCRIPTION	TYPE DE LIQUIDES	DÉBIT		PRESSION		BATTERIES INCLUSES AAA NBR.2 2 X 1,5 V	ENTRÉE SORTIE
			KG/MIN	LB/MIN	BAR	PSI		
COMPTEURS								
FOO43012A	K200 ML/L	D O G	0,1 - 2,5	0,2 - 5,5	500	7200	OUI	1/8" BSP
FOO43011A	K200 GR/KG	D O G	0,1 - 2,5	0,2 - 5,5	550	7200	OUI	1/8" BSP
FOO430230	K200/2	D O G	0,2 - 5	0,4 - 11	700	10000	OUI	1/4" BSP
COMPTEUR À IMPULSIONS								
OOO452030	K200 HP PULSER	D O G	0,1 - 2,5	0,2 - 5,5	1000	14500	NON	1/8" BSP
OOO452000	K200 PULSER	D O G	0,1 - 2,5	0,2 - 5,5	30	426	NON	1/4" BSP
FOO452060	K200/2 PULSER	D O G	0,2 - 5	0,4 - 1,1	700	10000	NON	1/4" BSP

DISPONIBLE SUR DEMANDE EN VERSION NPTF ET AFFICHAGE EN GALLONS/QUART OU PINTES

K200