



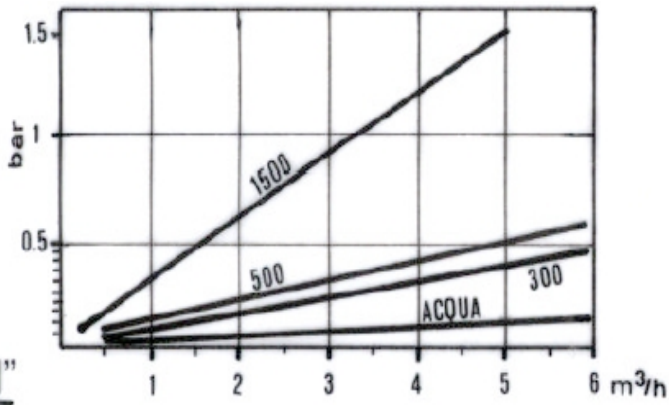
Caratteristiche tecniche

In queste tabelle sono descritte le caratteristiche tecniche dei contatori serie KDN, il numero degli impulsi emessi è teorico e riferito ad acqua. Per la calibrazione del dosaggio necessitano di un taratore elettronico presente nelle nostre apparecchiature delle serie DOSAX-KONTAX.

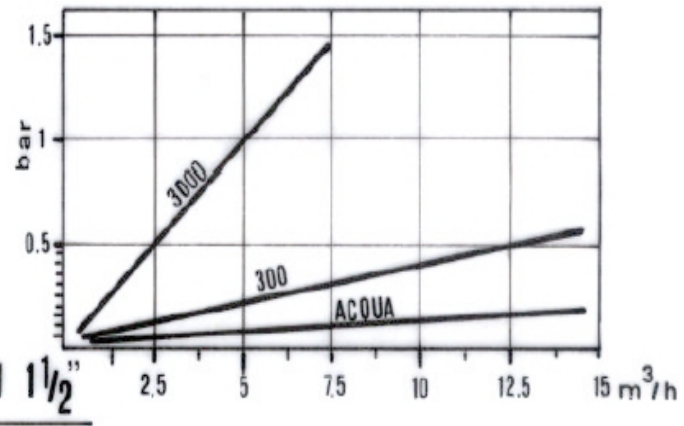
MODELLO	PORTATA		IMPULSI	AISI316	
	Min l/h	Max l/h	Imp x L	T max C°	P max bar
KDN Ø 1"	200	6.000	14	80	10
KDN Ø 1½"	900	12.000	4,5	80	10
KDN Ø 2"	2.000	22.000	2,1	80	10
KDN Ø 3"	3.500	35.000	1,3	80	10

PESI						
MODELLO	AISI 316			AISI 316 CON CAMICIA DI RISCALDAMENTO		
	GAS	DIN	FLANGIATE	GAS	DIN	FLANGIATE
KDN Ø 1"	9,50	9,60	11,70	11,50	11,60	13,70
KDN Ø 1½"	14,00	14,20	18,00	16,00	26,20	20,00
KDN Ø 2"	23,00	23,30	28,00	28,00	28,30	33,00
KDN Ø 3"	52,00	52,40	61,00	60,40	60,40	69,00

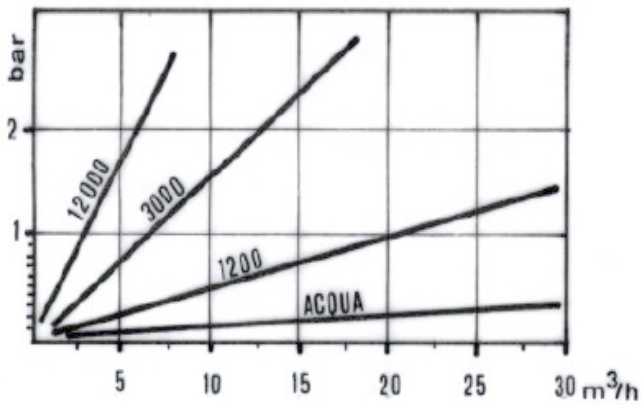
KDN 1"



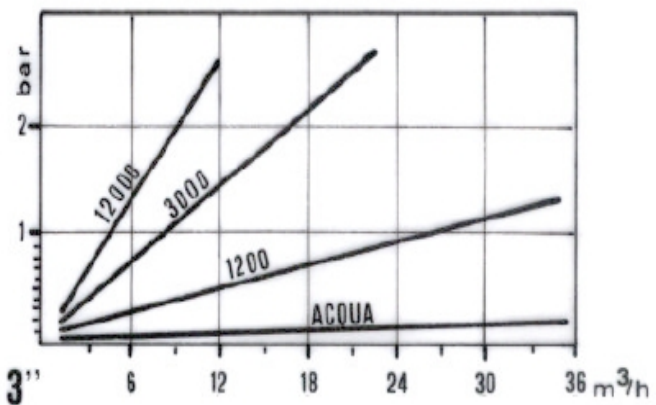
KDN 1 1/2"



KDN 2"



KDN 3"



VISCOSITA' IN CPS