



Technische Eigenschaften

Artikel	Größe F	Arbeitsdruck Bar	Abmessungen-mm					
			A	B	C	D	E1	E2
QCG18SN	1/8" BSP (ISO7241-B)	480	64,50	50,50	14	23	15	17
QCG14SN	1/4" BSP	350	74,50	55	19,50	30	19	22
QCG38SN	3/8" BSP	330	80,50	60,50	20	36	22	27
QCG12SN	1/2" BSP	320	92	68	24	38	27	30
QCG34SN	3/4" BSP	280	111	83	28	47	36	38
QCG1SN	1" BSP	250	132,50	100	32,50	56	41	46
QCG114SN	1 1/4" BSP	230	150,50	117	33,50	69	50	55
QCG112SN	1 1/2" BSP	220	167,50	133	34,50	82	60	70
QCG2SN	2" BSP	200	194	156,50	37,50	101	75	80

Fließgeschwindigkeit

Artikel	Größe	Druckveränderung		
		1 Bar	2 Bar	5 Bar
QCG18SN	1/8" BSP (ISO7241-B)	7,5	11	17,5
QCG14SN	1/4" BSP	15	22	35
QCG38SN	3/8" BSP	25	38	70
QCG12SN	1/2" BSP	50	70	135
QCG34SN	3/4" BSP	90	150	210
QCG1SN	1" BSP	156	210	360
QCG114SN	1 1/4" BSP	215	320	580
QCG112SN	1 1/2" BSP	320	435	715
QCG2SN	2" BSP	530	750	1210

