



charakterystyka							opakowanie - ilość szt.		masa jedn.	nr kat.
G	L	D ₁	D ₂	k	h	S	woreczek	karton	kg	
1/8"	33	3,2	6	20	9	14	10	150	0,015	90190N
1/4"	33	3,8	6	20	9	17	10	150	0,018	90191N
1/4"	33	5	8	20	9	17	10	150	0,020	90192N
1/4"	37	6,5	10	24	9	17	10	150	0,023	90193N
1/4"	37	8,5	12	24	8	17	10	150	0,024	90194N
3/8"	33	3,2	6	20	8	19	10	150	0,017	90195N
3/8"	37	4,8	8	24	8	19	10	150	0,020	90196N
3/8"	37	7	10	24	8	19	10	150	0,021	90197N
3/8"	37	8	12	24	8	19	10	150	0,026	90198N
3/8"	37	12,3	16	24	8	19	10	150	0,028	90199N
1/2"	37,5	6	10	24	9	24	10	100	0,034	90200N
1/2"	37,5	7,8	12	24	9	24	10	100	0,037	90201N
1/2"	37,5	12	16	24	9	24	10	100	0,039	90202N

Parametry pracy

Max ciśnienie robocze:
1,0 MPa (10bar)
Max temperatura robocza:
+95°C

Materiały

CW617N

Atesty i certyfikaty



Atest Higieniczny Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego
HK/W/0530/01/2013

