



Furtunuri pentru materiale abrazive

CEMENT MASTER SD

ESSENTIAL™



mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m	cod
51	67	8	8	24	255	2.2	40	4691-16051
63	81	9	8	24	315	3.0	40	4691-16052
76	96	10	8	24	380	4.0	40	4691-16053
80	100	10	8	24	400	4.2	40	4691-16054
90	110	10	8	24	450	4.6	40	4691-16055
102	122	10	8	24	510	5.3	40	4691-16056
110	132	11	8	24	550	6.5	40	4691-16057
127	149	11	8	24	635	8.0	40	4691-16058
152	175	11.5	8	24	760	9.7	40	4691-16059
203	228	12.5	8	24	1015	14.8	40	4691-16060

DESTINAȚIE

Furtun pentru absorție și refulare (SD) în aplicații de transport pneumatic al cimentului, suspensii, praf, var, așchii, praf de cărbune și cărbune, nisip, pietriș, ardezie, gresie, carton asfaltat, șpan rezultat în procesele de așchiere mecanică.

INTERIOR

Cauciuc pe bază de NR/BR, negru, lis, anti-static.

ÎNȚĂRITURĂ

Țesătură din fir sintetic cu înaltă tenacitate, spirală de oțel încastrată și fire anti-statice pentru disiparea sarcinilor statice.

EXTERIOR

Cauciuc pe bază de NR/SBR, negru, lis, anti-static, rezistent la intemperii, UV și abraziune.

TEMPERATURĂ DE LUCRU

-20°C / +80°C.

VACUUM

-0.9 bar.

FACTOR DE SIGURANȚĂ

> 3.

CONDUCTIVITATE ELECTRICĂ

$R < 10^6$ Ohm.

STANDARD

DIN 53516.

MARCAJ

ESSENTIAL™ CEMENT MASTER SD - 8 BAR.

