

## CEMENT TRANS D ABRADIN



mm	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m	m	cod
76	94	9.0	6	18	540	2.7	60	1055429
102	120	9.0	6	18	720	3.4	60	1456032

<b>DESTINAȚIE</b>	Furtun pentru refulare (D) 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.
<b>INTERIOR</b>	Cauciuc ABRADIN foarte rezistent la abraziune, negru, lis, anti-static.
<b>ÎNTĂRITURĂ</b>	Țesătură din fir sintetic cu înaltă tenacitate și fire anti-statice pentru disiparea sarcinilor statice.
<b>EXTERIOR</b>	Cauciuc pe bază de NR/SBR, negru, lis, anti-static, rezistent la intemperii, UV și abraziune.
<b>TEMPERATURĂ DE LUCRU</b>	-40°C / +70°C.
<b>FACTOR DE SIGURANȚĂ</b>	3.
<b>CONDUCTIVITATE ELECTRICĂ</b>	$R < 10^6$ Ohm.
<b>STANDARD</b>	ISO 4649 : 50 mm <sup>3</sup> rezistența la abraziune.
<b>MARCAJ</b>	CEMENT TRANS D ABRADIN ISO 4649 - D - 6 BAR - SF 3:1 - M - Q / Y.

