

Características					
Campo de aplicação	Indústria da construção				
Características especiais	perfurado				
Norma	DIN 53516				
Camada interna	borracha isolante altamente resistente à abrasão				
Reforço	quatro reforços têxteis sintéticos resistentes ao rompimento com cordão flexível de cobre				
Camada externa	borracha sintética com elevada resistência à abrasão, ao ozônio e às intempéries				
Cor	preto				
Temperatura min.	-40 °C				
Temperatura max.	70 °C				
Fluidos	argamassa, concreto, contrapiso				



Artigo							
Descrição	Polegada	Ø interno	Ø externo	Pressão operacional	Pressão de ruptura	Raio de curvatura mín.	Comprimento do rolo
		(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(m)
BETON 40-25-38	1"	25,4	38,0	40,0	120	110	40
BETON 40-32-46	1.1/4"	32,0	46,0	40,0	120	160	40
BETON 40-35-49	1.3/8"	35,0	49,0	40,0	120	175	40
BETON 40-38-54	1.1/2"	38,0	54,0	40,0	120	190	40
BETON 40-50-68	2"	50,8	68,0	40,0	120	280	40
BETON 40-63.5-83.5	2.1/2"	63,5	83,5	40,0	120	375	40