



COBITON 10 SP T Wąż do torkretowania

wąż do maszyn rozprawdzających torkret (beton syпки) w branżach t.j. inżynieria lądowa i wodna, sanacja i budowa tunelów, w górnictwie oraz w ogólnej budowlance. Niezwykle odporny na zużycie, z grubym rdzeniem, stabilny w przekroju dla płynnego przepływu. Pasowny do wszelkich ogólnodostępnych końcówek do węży.

Odporność termiczna -30°C do +85°C

Warstwa wewnętrzna NR/BR/SBR, czarna, gładka, antystatyczna

Warstwa zewnętrzna SBR, czarna, gładka, tekstylny oplot, antystatyczna, odporna na warunki atmosferyczne, odporna na ścieranie

Wzmocnienie wplot tekstylny

Odporność elektryczna <10 do 6 Ω

Abrazja ca. 50 mm³ według DIN 53516

średnica wewnętrzna (mm)	grubość ścianki (mm)	średnica zewnętrzna (mm)	ciśnienie robocze (bar)	promień zagięcia (mm)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
32	10	52	10	295	1300	40	m	1338 032000
48	11	70	10	336	2100	40	m	1338 048011
50	10	70	10	350	2300	40	m	1338 050010
65	12	89	10	455	3900	40	m	1338 065012