



COBIPAL PU

Wąż PVC/PU ssawno-tłoczny do średnio ciężkich zastosowań

do transportu zboża, proszku, peletu, piachu, kwarzu, żwiru i granulatu. Do pojazdów silosowych, autocystern, rozdrabniaczy i mieszalni. Lekki, elastyczny i odporny na ścieranie wąż ssawno-tłoczny PVC z wewnętrzną warstwą z poliuretanu.

Odporność termiczna -20°C do +70°C

Warstwa wewnętrzna Poliuretan 0,7-1,0mm, przezroczysta, gładka

Warstwa zewnętrzna PVC, przezroczysta z wtopioną białą spiralą z utwardzanego PVC, lekko pofalowana

Wzmocnienie opłot karbonowy

Odporność elektryczna opór przelotu oraz opór powierzchniowy <10 do 9 Ω

średnica wewnętrzna (mm)	grubość ścianki (mm)	średnica zewnętrzna (mm)	ciśnienie robocze (bar)	próżnia (m WS)	promień zagięcia (mm)	waga (g/mtr)	długość (mtr)	jednostka	numer artykułu
90	5	100	4	7	443	1940	3,9	sztuka	1390 090039
90	5	100	4	7	443	1940	4,9	sztuka	1390 090049
90	5	100	4	7	443	1940	5,7	sztuka	1390 090057
102	5	112	4	7	499	2310	4,9	sztuka	1390 102049
102	5	112	4	7	499	2310	5,7	sztuka	1390 102057