

Wężę do paliwa PETROSPİR SD/10



Warstwa wewnętrzna:	Czarna gładka antystatyczna guma NBR
Warstwa zewnętrzna:	Czarna gładka mieszanka NBR/PVC
Wzmocnienie:	opłót tekstylny
Temperatura pracy:	-25°C do +80°C
Charakterystyka:	Wąż do paliwa oraz pochodnych ropy naftowej z związkami aromatycznymi do 50%. Wężę paliwowe tej serii posiadają syntetyczne warstwy zewnętrzne o wysokiej wytrzymałości, spirale ze stali nierdzewnej.

Dane techniczne:

Nr katalogowy	Średnica wewnętrzna [mm]	Średnica zewnętrzna [mm]	Waga [kg/m]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Długość [m]
TGPS/SD10-19	19	29	0,67	10	30	40
TGPS/SD10-25	25	35	0,80	10	30	40
TGPS/SD10-32	32	42	1,00	10	30	40
TGPS/SD10-38	38	49	1,24	10	30	40
TGPS/SD10-51	51	62	1,60	10	30	40