

## CHARAKTERYSTYKA

## CASTOR NV 20

### Warstwa wewnętrzna:

Czarna gładka, antystatyczna guma EPDM

### Wzmocnienie:

Oplot tekstylny

### Warstwa zewnętrzna:

Zielona, gładka guma EPDM

### Zastosowanie:

Wielofunkcyjny wąż z gumy EPDM, antystatyczny, ekstradowany. Przeznaczony do powietrza, wody zimnej i gorącej, lekkich chemikaliów

### Temperatura Pracy:

Od -40°C do +120°C

### Informacje dodatkowe:

Niebrudząca warstwa zewnętrzna, duża odporność na warunki zewnętrzne i ozon

Ciśnienie rozrywające 60 bar



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Promień gięcia [mm]	Waga [kg/m]
10	17	20	60	0,22
13	20	20	80	0,26
15	22	20	90	0,29
19	27	20	110	0,41
25	34	20	150	0,60
32	44	20	320	0,98
38	51	20	380	1,20
50	66	20	500	1,76