

CHARAKTERYSTYKA

METALPRESS OIL

Warstwa wewnętrzna:

Wysokiej jakości elastyczne i gładkie PVC odporne na paliwa i węglowodory aromatyczne.

Wzmocnienie:

Kord syntetyczny o wysokiej wytrzymałości, spirala stalowa.

Warstwa zewnętrzna:

Wysokiej jakości PVC gładkie zewnątrz i odporne na oleje przemysłowe i paliwa.

Zastosowanie:

Bardzo elastyczny i mocny wąż z PVC zaprojektowany specjalnie do transferu olejów przemysłowych, paliw oraz węglowodorów aromatycznych.

Temperatura Pracy:

Od -20°C + 70°C,

Podciśnienie: 9 mm H₂O



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Promień gięcia [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Waga [kg/m]
20	30	80	16	48	0,57
25	35,5	100	16	48	0,71
32	42,5	115	16	48	0,88
38	51	125	14	42	1,26
51	64	150	12	36	1,66
63	77	190	12	36	2,14
76	91,8	210	12	36	2,95
102	117,8	400	10	30	3,95