

CHARAKTERYSTYKA

METALPRESS CHEM

Warstwa wewnętrzna:

Elastyczna guma termoplastyczna (TPV)

Wzmocnienie:

Kord syntetyczny, spirala z drutu stalowego.

Warstwa zewnętrzna:

Elastyczna guma termoplastyczna (TPV)

Zastosowanie:

Elastyczny wąż do przesyłania całej gamy agresywnych produktów w przemyśle chemicznym.

Temperatura Pracy:

Od -25°C + 80°C



Śred.wewn. [mm]	Śred.zewn. [mm]	Promień gięcia [mm]	Ciśnienie robocze [bar]	Ciśnienie rozrywające [bar]	Waga [kg/m]
20	28	55	16	48	0,54
25	35	70	16	48	0,68
32	42	80	16	48	0,80
38	51	125	14	42	1,20
51	64	150	12	36	1,60