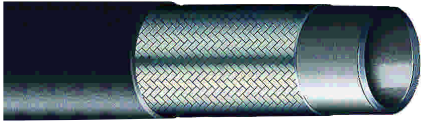


SCTM - 0600265



TERMOPLASTICO COSTRUZIONE

- **sottostrato:** in gomma sintetica oleoresistente
- **rinforzo:** una treccia di acciaio ad alto carico
- **copertura:** gomma sintetica speciale con alta resistenza all'abrasione, agli attacchi dell'ozono ed agli agenti atmosferici

DN			ref.						A	B		
mm	dash	inches	0600265	mm	mm	mm	bar	p.s.i.	bar	bar	mm	g/m
5	-3	3/16	05	4,8	8,7	10,5	120	1740	480	-	20	125
6	-4	1/4	06	6,4	9,9	11,5	120	1740	480	-	25	150
8	-5	5/16	08	7,9	11,9	13,1	120	1740	480	-	30	180
10	-6	3/8	10	9,5	13,2	14,8	100	1450	400	-	40	220
12	-8	1/2	12	12,7	16,2	18	100	1450	400	-	50	260

TERMOPLASTIC CONSTRUCTION

- lining: oil-resistant synthetic rubber
- reinforcement: one tensil steel braid
- cover: special synthetic rubber with high abrasion, ozone and outstanding weather resistance

AUFBAU

- Seele: syntetisches Gummi ölbeständig
- Druckträger: ein hochfestes Drahtgeflecht
- Decke: syntetisches Sondergummi, widerstandsfähig bei Reibung, Ozon-und lange wetterbeständig

CONSTRUCTION

- tube intérieur: caoutchouc syntétique resistant l'huile hydraulique
- renforcement: una tresse d'acier haute résistance
- robe extérieure: caoutchouc syntétique spécial résistant l'abrasion, ozone et notamment les intempéries

CONSTRUCCION

- tubo interior: goma sintetica resistente los aceites hidráulicos
- refuerzo: una trenzas de acero de elevada resistencia
- cubierta exterior: goma sintetica resistente l'abrasione, ozono y las intemperie



-40°C + 120°C
-40°F + 250°F



208