

SAE 100 R9A E - 0600308



**COSTRUZIONE**

- **sottostrato:** gomma sintetica resistente ad oli minerali e biologici
- **rinforzo:** quattro spirali di acciaio ad alto carico
- **copertura:** gomma sintetica resistente alle alte temperature, all'ozono ed all'abrasione

DN			ref. <b>0600308</b>					A	B			
mm	dash	inches		mm	mm	mm	bar					p.s.i.
10	-6	3/8	<b>10</b>	9,5	17,5	21,4	310	4500	1600	1241	127	680
12	-8	1/2	<b>12</b>	12,7	20	24,8	280	4060	1300	1103	178	800
20	-12	3/4	<b>20</b>	19	27,3	31,4	210	3045	1300	827	241	1240
25	-16	1"	<b>25</b>	25,4	35,2	39,8	210	3045	1000	827	305	1780

**CONSTRUCTION**

- lining: mineral and biological oli-resistant synthetic rubber
- reinforcement: four high tensile steel spirals
- cover: synthetic rubber with high temperature, ozone and abrasion resistance

**AUFBAU**

- Seele: synthetisches Gummi beständig bei mineralischem und biologischem Hydrauliköl
- Druckträger: vier hochfeste Draht-Spirallagen aus Stahl
- Decke: synthetisches Gummi widerstandsfähig bei hoher Temperatur, Ozon-und Reibung

**CONSTRUCTION**

- tube intérieur: caoutchouc synthétique, résistant l'huile hydraulique mineral et biologique
- renforcement: quatre nappes d'acier haute resistance
- robe extérieure: caoutchouc synthétique résistant l'haute temperature, ozone et l'abrasion

**CONSTRUCCION**

- tubo interior: goma sintetica resistente los aceites hidráulicos minerales y biologicos
- refuerzo: cuatro espirales de alambre de elevada resistencia
- cubierta exterior: goma sintetica resistente temperatura elevada, ozono y abrasion

-40°C + 100°C  
-40°F + 212°F

114