

1SNHT - 0600287



COSTRUZIONE

- sottostrato: gomma sintetica oleoresistente
- rinforzo: una treccia acciaio ad alto carico
- copertura: gomma sintetica blu approvata MSHA resistente all'abrasione, all'ozono ed all'alta temperatura

DN			ref.						A	B		
mm	dash	inches	0600287	mm	mm	mm	bar	p.s.i.	bar	bar	mm	g/m
6	-4	1/4	06	6,4	11,1	13,5	225	3265	1000	900	100	240
8	-5	5/16	08	7,9	12,7	15	215	3120	900	850	115	280
10	-6	3/8	10	9,5	15,1	17,4	180	2610	800	720	130	360
12	-8	1/2	12	12,7	18,3	20,7	160	2320	680	640	180	450
16	-10	5/8	16	15,9	21,5	23,8	130	1885	600	520	200	510
20	-12	3/4	20	19	25,4	27,8	105	1525	500	420	240	650
25	-16	1"	25	25,4	33,4	35,8	88	1275	360	350	300	960

CONSTRUCTION

- lining: oil-resistant synthetic rubber
- reinforcement: one high tensile steel braid
- cover: synthetic blue rubber, MSHA approved, resistant to abrasion, ozone and high temperatures

AUFBAU

- Seele: aus synthetischem Gummi, ölbeständig
- Druckträger: ein Stahl-Drahtgeflecht
- Decke: synthetisches Gummi, MSHA bestätigt widerstandsfähig bei Reibung, Ozon-und hoher-Temperatur

CONSTRUCTION

- tube intérieur: en caoutchouc synthétique, résistant l'huile hydraulique
- renforcement: une tresse d'acier, haut charge de rupture
- robe extérieure: caoutchouc couleur bleu, approbation MSHA, résistant l'abrasion, ozone et haute temperature

CONSTRUCCION

- tubo interior: goma sintetica resistente los aceites hidráulicos
- refuerzo: una trenza de acero de elevada resistencia
- cubierta exterior: goma sintetica azul aprobada por MSHA, resistente l'abrasion, ozono y temperatura muy elevada



-55°C + 135°C
-65°F + 275°F



180