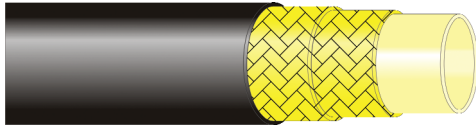


## ■ Type: KS8H

## ■ KUNSTSTOF - TEXTIELINLAGE



**Norm :** Overtreft DIN 24951 - SAE 100R8 -  
ISO 3949.1 - EN 855

**Binnenwand :** glad thermoplastisch polyester  
**Inlagen :** 2 synthetische inlagen  
**Buitenwand :** polyurethaan, gepinpricked, slijtvast

**Temperatuur :** -40°C tot +93°C  
(hydraulische olie, gas, petroleum)  
-40°C tot +65°C  
(water en lucht)

**Medium :** geschikt voor hydraulische olie, gas,  
petroleum , water en lucht.

## Type: KS8H

								Ref
Dn	inch	mm	mm	bar	bar	mm	g/m	
4	1/8"	4,0	8,3	362	1450	15	50	KS8H04
5	3/16"	5,0	9,3	362	1450	22	63	KS8H05
6	1/4"	6,6	12,5	362	1450	30	105	KS8H06
8	5/16"	8,0	14,3	350	1400	40	126	KS8H08
10	3/8"	9,7	16,5	300	1200	70	148	KS8H10
12	1/2"	13,0	20,5	250	1000	90	227	KS8H12
16	5/8"	16,4	24,0	200	800	130	277	KS8H16
20	3/4"	19,5	27,5	162	650	150	339	KS8H20
25	1"	26,0	34,2	140	560	190	425	KS8H25

- Zeer hoge slijtvastheid
- Slangen zijn standaard gepinpricked

■ **Type: KS5C** ■ ■ ■

■ **KUNSTSTOF - STAALINLAGE - CHEMIE** ■ ■ ■



**Binnenwand :** Polyamide 11-12  
**Inlagen :** 1 gevlochten staaldraad  
**Buitenwand :** polyurethaan, gepinpricked, slijtvast

**Temperatuur :** -40°C tot +93°C

**Medium :** geschikt voor chemicaliën op waterbasis, oplossingsmiddelen en verven.

■ **Type: KS6C** ■ ■ ■

■ **KUNSTSTOF - STAAL/SYNTH. INLAGE - CHEMIE** ■ ■ ■



**Binnenwand :** Polyamide 11-12  
**Inlagen :** DN5 tot DN12: 1 laag synthetische textiel  
 Vanaf DN16: 2 lagen textiel en 1 staaldraad  
**Buitenwand :** polyurethaan, gepinpricked, slijtvast

**Temperatuur :** -40°C tot +93°C

**Medium :** geschikt voor chemicaliën op waterbasis, oplossingsmiddelen en verven.

**Type: KS5C**

								Ref.
Dn	inch	mm	mm	bar	bar	mm	g/m	
5	3/16"	5,0	9,3	287	1150	20	131	KS5C04
6	1/4"	6,6	12,0	300	1100	35	165	KS5C06
8	5/16"	8,0	13,5	215	860	40	205	KS5C08
10	3/8"	9,7	15,5	215	860	60	253	KS5C10
12	1/2"	13,0	18,5	180	720	70	361	KS5C12
16	5/8"	16,4	22,0	145	580	110	406	KS5C16
20	3/4"	19,5	26,5	120	480	150	447	KS5C20
25	1"	26,0	34,2	97	390	170	590	KS5C25

- Zeer hoge slijtvastheid
- Slangen zijn standaard gepinpricked

**Type: KS6C**

								Ref.
Dn	inch	mm	mm	bar	bar	mm	g/m	
5	3/16"	5,0	11,2	500	2000	30	167	KS6C05
6	1/4"	6,6	13,2	500	2000	40	251	KS6C06
8	5/16"	8,0	15,2	450	1800	50	280	KS6C08
10	3/8"	9,8	18,5	425	1700	80	334	KS6C10
12	1/2"	13,0	21,5	350	1400	90	480	KS6C12
16	5/8"	16,4	24,5	225	900	190	553	KS6C16
20	3/4"	19,5	28,0	200	800	210	644	KS6C20
25	1"	26,0	35,0	175	700	230	810	KS6C25

- Zeer hoge slijtvastheid
- Slangen zijn standaard gepinpricked