

1) EPOQU 4-6 WIRE BRAIDS "BRIDGESTONE" -120°C (250°F) "JIS = JAPAN STANDARD"

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
EQ28-08-77	4	1/2	:: 0.87	12.7	:: 22.2	4000	:: 20,000	950.00
EQ28-10-77	4	5/8	:: 1.04	15.9	:: 26.4	4000	:: 20,000	1,100.00
EQ28-12-77	4	3/4	:: 1.14	19	:: 29	4000	:: 20,000	1,200.00
EQ28-16-77	4	1	:: 1.41	25.4	:: 35.9	4000	:: 20,000	1,750.00
EQ31-12-77	4	3/4	:: 1.14	19.0	:: 29.0	4500	:: 22,500	1,250.00
EQ31-16-77	4	1	:: 1.44	25.4	:: 36.6	4500	:: 22,500	1,850.00
EQ35-12-77	4	3/4	:: 1.91	19	:: 30.1	5000	:: 23,200	1,600.00
EQ35-16-77	4	1	:: 1.44	25.4	:: 36.6	5000	:: 23,200	2,000.00
EQ25-20	4	1 1/4	:: 1.80	31.8	:: 45.6	3500	:: 17,500	2,420.00
EQ21-24	4	1 1/2	:: 2.07	38.1	:: 52.7	3000	:: 15,000	3,200.00

2) HQ 4-6 WIRE BRAIDS SERIES (HITACHI ,KOBELCO) 100°C (212°F) BRIDGESTONE "JIS=JAPAN STANDARD"

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
HQ35-08-77	4	1/2	:: 0.87	12.7	:: 22.2	5000	:: 20,000	1,000.00
HQ35-10-77	4	5/8	:: 1.04	15.9	:: 26.4	5000	:: 20,000	1,160.00
HQ35-12-77	4	3/4	:: 1.14	19	:: 29	5000	:: 20,000	1,250.00
HQ35-16-77	4	1	:: 1.44	25.4	:: 36.6	5000	:: 20,000	1,800.00
HQ35-20	6	1 1/4	:: 1.92	31.8	:: 48.7	5000	:: 20,000	3,350.00

3) DIN SERIES 4-6 WIRES (GERMAN STANDARD) 100°C (212°F)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
DIN 4SP-06	4	3/8	:: 0.84	9.5	:: 21.4	6500	:: 26,000	1,000.00
DIN 4SH-12	4	3/4	:: 1.27	19	:: 32.2	6100	:: 22,000	1,590.00
DIN 4SH-20	4	1 1/4	:: 1.79	31.8	:: 45.5	4700	:: 18,800	2,530.00
DIN 4SP-24	4	1 1/2	:: 2.25	38.1	:: 57.2	2700	:: 10,800	3,100.00
DIN 4SH-24	4	1 1/2	:: 2.11	38.1	:: 53.5	4200	:: 16,800	3,300.00

4) SAE 100R12 4 WIRES "AMERICAN STANDARD" 120°C (212°F)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
R12A-06	4	3/8	:: 0.80	9.5	:: 20.3	4000	:: 16,000	950.00
R12A-08	4	1/2	:: 0.94	12.7	:: 23.8	4000	:: 16,000	1,000.00
R12A-10	4	5/8	:: 1.08	15.9	:: 27.4	4000	:: 16,000	1,300.00
R12A-20	4	1 1/4	:: 1.85	31.8	:: 47	3000	:: 12,000	2,500.00
R12A-24	4	1 1/2	:: 2.11	38.1	:: 53.5	2500	:: 10,000	2,600.00
R12A-32	4	2	:: 2.63	50.8	:: 66.7	2500	:: 10,000	3,550.00

5) SAE 100R13,100R15 4-6 WIRES AMERICAN STANDARD 120°C (212°F)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
R13A-12	4	3/4	:: 1.26	19	:: 32.1	5000	:: 20,000	1,650.00
R13A-16	4	1	:: 1.52	25.4	:: 38.7	5000	:: 20,000	2,100.00
R13A-20	6	1 1/4	:: 1.96	31.8	:: 49.8	5000	:: 20,000	3,350.00
R13A-24	6	1 1/2	:: 2.26	38.1	:: 57.3	5000	:: 20,000	3,800.00
R13A-32	6	2	:: 2.80	50.8	:: 71.1	5000	:: 20,000	4,900.00

6) JIS PASSCALART PA03, ACT (FIBER BRAIDS) ใช้ผ้าใบ 1-4 ชั้น 100°C (212°F)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ผ้าใบ ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
PA03-04	4F	1/4	:: 0.55	6.3	:: 14	500	:: 2,000	180.00
PA03-06	4F	3/8	:: 0.69	9.5	:: 17.4	500	:: 2,000	240.00
PA03-08	4F	1/2	:: 0.83	12.7	:: 21.2	500	:: 2,000	310.00
PA03-10	4F	5/8	:: 0.93	15.9	:: 23.5	500	:: 2,000	420.00
PA03-12	4F	3/4	:: 1.24	19	:: 31.4	500	:: 2,000	580.00
PA03-16	4F	1	:: 1.48	25.4	:: 37.5	500	:: 2,000	1,050.00
ACT-06	1VN	3/8	:: 0.63	9.5	:: 16	220	:: 880	320.00
ACT-08	1VN	1/2	:: 0.75	12.7	:: 19	300	:: 1,450	380.00

หมายเหตุ ACT SPEC ใช้กับน้ำมันไหลกลับได้

7)PASSCALART HIGH & MEDIUM PRESSURE HOSE :: NBR TUBE & COVER 100°C [212°F]

JIS (JAPAN STANDARD) PA SERIES 1-4 WIRES

HOSE NO. รุ่น	WIRE สายลวด ชิ้น	I.D. โตใน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตใน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
PA07-04	1	1/4 :: 0.53		6.3 :: 13.5		1,000 ::	4,000	270.00
PA14-04	1	1/4 :: 0.53		6.3 :: 13.5		2,000 ::	8,000	330.00
PA17-04	1	1/4 :: 0.53		6.3 :: 13.5		2,500 ::	10,000	350.00
PA21-04	1	1/4 :: 0.53		6.3 :: 13.5		3,000 ::	12,000	360.00
PA28-04	2	1/4 :: 0.59		6.3 :: 15.1		4,000 ::	16,000	390.00
PA35-04	2	1/4 :: 0.59		6.3 :: 15.1		5,000 ::	20,000	400.00
PA07-06	1	3/8 :: 0.66		9.5 :: 16.7		1,000 ::	4,000	280.00
PA14-06	1	3/8 :: 0.66		9.5 :: 16.7		2,000 ::	8,000	370.00
PA17-06	1	3/8 :: 0.66		9.5 :: 16.7		2,500 ::	10,000	380.00
PA21-06	2	3/8 :: 0.71		9.5 :: 18		3,000 ::	12,000	400.00
PA28-06	2	3/8 :: 0.75		9.5 :: 19.1		4,000 ::	16,000	450.00
PA35-06	2	3/8 :: 0.75		9.5 :: 19.1		5,000 ::	20,000	470.00
PA07-08	1	1/2 :: 0.76		12.7 :: 19.4		1,000 ::	4,000	370.00
PA14-08	1	1/2 :: 0.76		12.7 :: 19.4		2,000 ::	8,000	380.00
PA17-08	1	1/2 :: 0.76		12.7 :: 19.4		2,500 ::	10,000	400.00
PA21-08	2	1/2 :: 0.87		12.7 :: 22.2		3,000 ::	12,000	480.00
PA28-08-77	4	1/2 :: 0.87		12.7 :: 22.2		4,000 ::	16,000	950.00
PA35-08-77	4	1/2 :: 0.87		12.7 :: 22.2		3,500 ::	14,000	1,000.00
PA07-10	1	5/8 :: 0.94		15.9 :: 23.8		1,000 ::	4,000	540.00
PA14-10	2	5/8 :: 1		15.9 :: 25.4		2,000 ::	8,000	620.00
PA17-10	2	5/8 :: 1		15.9 :: 25.4		2,500 ::	10,000	630.00
PA21-10	2	5/8 :: 1		15.9 :: 25.4		3,000 ::	12,000	640.00
PA28-10-77	4	5/8 :: 1.04		15.9 :: 26.4		4,000 ::	16,000	1,140.00
PA35-10-77	4	5/8 :: 1.04		15.9 :: 26.4		5,000 ::	20,000	1,160.00
PA07-12	1	3/4 :: 1.05		19 :: 26.6		1,000 ::	4,000	660.00
PA14-12	2	3/4 :: 1.15		19 :: 29.3		2,000 ::	8,000	720.00
PA17-12	2	3/4 :: 1.15		19 :: 29.3		2,500 ::	10,000	770.00
PA21-12	2	3/4 :: 1.15		19 :: 29.3		3,000 ::	12,000	800.00
PA28-12-77	4	3/4 :: 1.14		19 :: 29		4,000 ::	16,000	1,200.00
PA35-12-77	4	3/4 :: 1.14		19 :: 29		5,000 ::	20,000	1,250.00

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
PA07-16	1	1	:: 1.32	25.4	:: 33.5	1,000	:: 4,000	850.00
PA14-16	2	1	:: 1.41	25.4	:: 35.8	2,000	:: 8,000	1,020.00
PA17-16	2	1	:: 1.41	25.4	:: 35.8	2,500	:: 10,000	1,060.00
PA21-16	2	1	:: 1.41	25.4	:: 35.8	3,000	:: 12,000	1,070.00
PA28-16-77	4	1	:: 1.41	25.4	:: 35.9	4,000	:: 16,000	1,700.00
PA03-20	1	1 1/4	:: 1.64	31.8	:: 41.7	500	:: 2,000	1,200.00
PA07-20	2	1 1/4	:: 1.71	31.8	:: 43.5	1,000	:: 4,000	1,600.00
PA14-20	2	1 1/4	:: 1.71	31.8	:: 43.5	2,000	:: 8,000	1,700.00
PA21-20	4	1 1/4	:: 1.78	31.8	:: 45.2	3,000	:: 12,000	2,450.00
PA03-24	1	1 1/2	:: 1.90	38.1	:: 48.3	500	:: 2,000	1,400.00
PA07-24	2	1 1/2	:: 1.98	38.1	:: 50.2	1,000	:: 2,000	1,900.00
PA21-24	4	1 1/2	:: 2.07	38.1	:: 52.7	3,000	:: 12,000	2,850.00
PA07-32	2	2	:: 2.49	50.8	:: 63.2	1,000	:: 20,000	2,300.00
PA21-32	4	2	:: 2.60	50.8	:: 66	3,000	:: 12,000	3,650.00

8) PF&PFH (สายลวด 2 ชั้น อ่อนตัวกว่าสาย PA)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
PF2104 *	1	1/4	:: 0.53	6.3	:: 12.5	3000	:: 12,000	380.00
PF2106	2	3/8	:: 0.68	9.5	:: 17.2	3000	:: 12,000	400.00
PF2108	2	1/2	:: 0.80	12.7	:: 20.2	3000	:: 12,000	500.00
PF2110	2	5/8	:: 0.98	15.9	:: 24.9	3000	:: 12,000	640.00
PF2112	2	3/4	:: 1.13	19	:: 28.7	3000	:: 12,000	800.00
PF2116	2	1	:: 1.41	25.4	:: 35.8	3000	:: 12,000	1,100.00
PFH04	2	1/4	:: 0.53	6.3	:: 13.4	4000	:: 16,000	400.00
PFH06	2	3/8	:: 0.68	9.5	:: 17.2	4000	:: 16,000	470.00
PFH08	2	1/2	:: 0.80	12.7	:: 20.2	4000	:: 16,000	520.00

9) SAE 100R1 (ลวด 1 ชั้น) AMERICAN STANDARD 100°C (212°F)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ลวด ชั้น	I.D. โถงใน IN.	O.D. โถงนอก IN.	I.D. โถงใน MM.	O.D. โถงนอก MM.	PRESSURE [PSI]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
R1AT-04-S	1	1/4	:: 0.53	6.3	:: 13.5	2750	:: 11,000	250.00
R1AT-06-S	1	3/8	:: 0.69	9.5	:: 17.5	2250	:: 9,000	300.00
R1AT-08-S	1	1/2	:: 0.81	12.7	:: 20.6	2000	:: 8,000	350.00
R1AT-10-S	1	5/8	:: 0.94	15.9	:: 23.8	1500	:: 6,000	600.00
R1AT-12-S	1	3/4	:: 1.09	19	:: 27.8	1250	:: 5,000	640.00
R1AT-16-S	1	1	:: 1.41	25.4	:: 35.8	1000	:: 4,000	900.00
R1AT-32	1	2	:: 2.53	50.8	:: 64.3	375	:: 15,000	2,100.00

10) SAE 100R2 (ลวด 2 ชั้น) AMERICAN STANDARD 100°C (212°F)

R2AT04	2	1/4	:: 0.59	6.3	:: 15.1	5,000	:: 20,000	370.00
R2AT06	2	3/8	:: 0.75	9.5	:: 19.1	4,000	:: 16,000	410.00
R2AT08	2	1/2	:: 0.87	12.7	:: 22.2	3,500	:: 14,000	450.00
R2AT10	2	5/8	:: 1	15.9	:: 25.4	2,750	:: 11,000	620.00
R2AT12	2	3/4	:: 1.16	19	:: 29.4	2,250	:: 9,000	730.00
R2AT16	2	2	:: 1.50	25.4	:: 38.1	2,000	:: 8,000	970.00

11) VERY HIGH TEMPERATURE & PRESSURE - SPECIAL EXTRA HOSE (แรงอัดสูงมากเป็นพิเศษ)

HOSE NO. รุ่น	WIRE ลวด ชั้น	I.D. โถงใน IN.	O.D. โถงนอก IN.	I.D. โถงใน MM.	O.D. โถงนอก MM.	PRESSURE [PSI]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
JAK-06	3	3/8	:: 0.68	10	:: 17.3	9900	:: 22,700	2,000.00
JW-7004-22	2	1/4	:: 0.66	6.3	:: 16.7	9900	:: 28,400	750.00
JW-7006-22	3	3/8	:: 0.82	9.5	:: 20.8	9900	:: 21,800	1,050.00
JW-7008-22	4	1/2	:: 12.7	12.7	:: 22.2	9900	:: 20,000	1,300.00
JWM-04	5	1/4	:: 47/64	6.3	:: 18	20000	:: 40,000	1,300.00
JWK-06	5	3/8	:: 0.97	9.5	:: 24.6	14000	:: 31,800	1,400.00
JWK-08	5	1/2	:: 1.09	12.7	:: 27.8	14000	:: 28,000	1,500.00

12) SPECIAL EXTRA HOSE - PASSTAGELINE -- POLYESTER/NYLON & สาย PILOT [PLT]

HOSE NO. รุ่น	POLY ESTER สายลวด ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
KA-02	1	1/8	:: 0.31	3.2	:: 7.9	2,800	:: 11,200	220.00
KB-03	2	3/16	:: 0.43	4.8	:: 10.8	3,700	:: 15,000	320.00
KB-04	2	1/4	:: 0.51	6.3	:: 12.9	3,200	:: 12,800	380.00
KB-05	2	5/16	:: 0.59	7.9	:: 14.9	3,000	:: 12,000	430.00
KB-06 & KG-06	2	3/8	:: 0.67	9.5	:: 16.9	2,500	:: 10,000	470.00
KB-08 & KG-08	2	1/2	:: 0.83	12.7	:: 21	2,300	:: 9,500	800.00
KB-12	2	3/4	:: 1.09	19	:: 27.8	1,400	:: 5,600	1,150.00
KB-16	1	1	:: 1.41	25.4	:: 35.7	1,100	:: 4,400	1,400.00
SPL-03	2	3/16	:: 0.36	4.8	:: 9.2	2,000	:: 8,000	230.00
SPL-04	2	1/4	:: 0.42	6.3	:: 10.6	2,000	:: 8,000	250.00
*PLT-04	2	1/4	:: 13/32	6.3	:: 10.6	2,000	:: 8,000	290.00
PLT-06	2	3/8	:: 5/8	9.5	:: 15.5	2,000	:: 8,000	370.00
SPL-06	1	3/8	:: 0.60	9.5	:: 15.2	2,000	:: 8,000	370.00
SPL-08	1	1/2	:: 0.75	12.7	:: 19.0	1,500	:: 6,000	580.00

13) EXCEL COLOR HOSE FOR AIR, OXYGEN & NITROGEN –SBR INNER :: EPDM COVER

HOSE NO. รุ่น	WIRE สายผ้าใบ ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
NO.6	Black/Red/ Blue	1/4	:: 17/32	6.3	:: 13.4	220	:: ---	190.00
NO.7	Blue/Red	7/25	:: 9/16	7.1	:: 14.2	220	:: ---	220.00
NO.8	Red/Black	5/16	:: 15/1	7.9	:: 15.1	220	:: ---	200.00
NO.9	Black/ Red/ Blue	3/8	:: 11/16	9.5	:: 17.4	215	:: ---	220.00
NO.12	Black/ Red/ Blue	1/2	:: 27/32	12.7	:: 21.1	145	:: ---	250.00
NO.19	Black/ Red/ Blue	3/4	:: 1-5/32	19	:: 29.3	145	:: ---	360.00
NO.25	Red/Black	1	:: 1-7/16	25.4	:: 36.1	145	:: ---	630.00

14) RUBBER STEAM HOSE :: - NBR.RUBBER COVER - 210 °C TO 250 °C [450 °F TO 530 °F] ท่อสตีม

HOSE NO. รุ่น	WIRE สายลวด ชั้น	I.D. โตะใน IN.	O.D. โตะนอก IN.	I.D. โตะใน MM.	O.D. โตะนอก MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						แรงดัน		
						MAX.	BURST	
SA-06	1	3/8	:: 25/32	9.5	:: 19.7	300	:: 1,800	600.00
SA-08	1	1/2	:: 1.03	12.7	:: 26.1	300	:: 1,800	700.00
SA-12	1	3/4	:: 1.28	19	:: 32.4	300	:: 1,800	2,100.00
SA-16	1	1	:: 1.64	2.5	:: 41.6	300	:: 1,800	2,600.00
SA-24	1	1-1/2	:: 2-9/64	31.8	:: 54.3	300	:: 1,800	3,000.00

15) O.K. EXCEL : OIL RESIS TANT HOSE (ท่อน้ำมัน/ไฮดรอลิก) [AIR,WATER]

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้สาย 2 ชั้น	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
OKE-06	2	3/8	:: 0.63	9.7	:: 15.9	220	:: 660	220.00
OKE-08	2	1/2	:: 0.78	13	:: 19.8	220	:: 660	300.00
OKE-32	2	2	::	50.8	:: 66.2	220	:: 660	1,900.00

16) WATER CLEANING CONTRUCTION HOSE - NBR TUBE & COVER 80 ° C [176 ° F] ท่ออัดน้ำแรง

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้ลวด ชั้น	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
WB21-04	1	1/4	:: 35/64	6.3	:: 14	3,000	:: 17,400	330.00
WB21-06	1	3/8	:: 43/64	9.5	:: 17.2	3,000	:: 17,400	420.00

17) NYLON TUBING "BRIDGESTONE" ท่อไนล่อน

HOSE NO. รุ่น	WIRE ใช้สาย ชั้น	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อเมตร
						MAX.	BURST	
TN-04M	1/32=0.75	3/32	:: 5/32	2.5	:: 4	580	:: ---	130.00
TN-06M	3/64=1.00	5/32	:: 15/64	4.0	:: 6.0	580	:: ---	140.00
TN-08M	1/16=1.50	7/16	:: 5/16	5.0	:: 8.0	580	:: ---	180.00
TN-10M	9/64=1.75	25/64	:: 17/32	6.5	:: 10	580	:: ---	240.00
TN-12M	5/32=2.0	15/32	:: 5/8	8.0	:: 12.0	580	:: ---	320.00
TH-04	3/32=1.02	9/32	:: 1/4	4.31	:: 6.35	720	:: 2,150	110.00
TH-06	1/8=1.58	9/32	:: 3/8	6.37	:: 9.35	650	:: 2,000	200.00
TH-08	5/32=1.58	3/8	:: 1/2	9.54	:: 12.7	500	:: 1,500	300.00
TH-03	3/32=0.86	1/8	:: 3/16	3.04	:: 4.75	475	:: 1,450	100.00

18) SPECIAL QUICK COUPLER DISCONNECT

HOSE NO. รุ่น	WIRE	I.D. โตนิน IN.	O.D. โตนอก IN.	I.D. โตนิน MM.	O.D. โตนอก MM.	PRESSURE [PSI.] แรงดัน		BAHT ราคา/บาท ต่อ/SET
						MAX.	BURST	
30AA04C1		1/4 NPTF	:: 2.80"	LENGTH	:: 5,000 PSI.	BAHT /SET		4,600.00
30AA06C1		3/8 NPTF	:: 3.17"	LENGTH	:: 4,000 PSI.	BAHT /SET		5,100.00
JL-GC-08 [SWIVEL]		1/2 NPTF	:: 2.87"	LENGTH	:: --	BAHT /SET		3,900.00

1) LPG GAS HOSE (ใช้ส่งหรือเติมแก๊สรถยนต์เท่านั้น)

HOSE NO.	SAE BRAID	LD IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE °F	BAHT/ METRE
H36606	1 S/S	5/16	::	43/64	250	300	450.00
H90008	2 F/B	1/2	::	29/32	150	140	650.00

* (หมายเหตุ รุ่น H36606 เป็นลวนสแตนเลส)

2) สาย POWER รอยดัด แก้ใช้กับรถ BENZE,EUROPE,CRV

HOSE NO.	SAE BRAID	LD IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE °F	BAHT/ METRE
H32406	POWER STEERING2-FB	3/8	::	3/4	1,500	250	1,000.00

3) AIR CONDITION HOSE - SAE 134A ท่อยางแอร์รถยนต์ และวอร์ปรับอากาศจัมปี

HOSE NO.	FIBER BRAID	LD IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE °F	BAHT/ METRE
H75708	2 FIBER	13/32	::	13/16	500	250	600.00
GH001-10	2 FIBER	1/2	::	29/32	500	250	700.00
GH001-12	2 FIBER	5/8	::	1-1/32	500	250	850.00
FC558-16 [SAE J2064]	WIRE/ FIBER	7/8	::	1-1/8	500	250	1,000.00
FC558-20 [SAE J2064]	WIRE/ FIBER	1-1/8	::	1-1/2	500	250	2,000.00
FC558-24 [SAE J2064]	WIRE/ FIBER	1-3/8	::	1-3/2	500	250	2,500.00

4) FUEL LINE HOSE SAE 30 R7 NITRILE, TUBE ท่อยางเครื่องยนต์ดีเซล - ความร้อนสูงมาก

HOSE NO.	SAE BRAID	LD IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE °F	BAHT/ METRE
H05703	J1527-1 FIBER	3/16	::	13/32	250	257	300.00
H05707	J1527-1 FIBER	7/16	::	11/16	250	257	450.00

5) สาย SAE 100 R5 ท่อยางใช้ดีเซล - ความร้อนสูง

HOSE NO.	FIBER/ WIRE BRAID	LD IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE °F	BAHT/ METRE
H06904	1/1	3/16	::	33/64	3,000	250	450.00
H06906	1/1	5/16	::	43/64	2,250	250	550.00
H06908	1/1	13/32	::	49/64	2,000	250	700.00
H06912	1/1	5/8	::	1-5/64	1,500	250	900.00
H06920	1/1	1-1/8	::	1-1/2	625	212	2,500.00
H06932	1/1	1-13/16	::	2-7/32	350	212	4,000.00
H06940	1/1	2-3/8	::	2-7/8	350	212	5,000.00

6) TEFLON HOSE - STAINLESS STEEL BRAID ท่อแลกเปลี่ยนหุ้มสแตนเลส ความร้อน 450⁰F

HOSE NO.	STAINLESS STEEL/ FIBER	I.D IN.	::	O.D. IN.	WORKING PRESSURE	TEMPERRATURE ⁰ F	BAHT/ METRE
H24303 [S4TW]	1 S/S	3/16	::	5/16	3,000	450	750.00
H24304 [S5TW]	1 S/S	1/4	::	3/8	3,000	450	800.00
H24305 [S6TW]	1 S/S	5/16	::	7/16	2,500	450	850.00
H24306 [S7TW]	1 S/S	3/8	::	1/2	2,000	450	900.00
H24307 [S8TW]	1 S/S	13/32	::	9/16	2,000	450	1,000.00
H24308 [S10TW]	1 S/S	1/2	::	11/16	1,750	450	1,100.00
H24310 [S12TW]	1 S/S	5/8	::	13/16	1,500	450	1,800.00
H24312 [S14TW]	1 S/S	3/4	::	7/8	1,000	450	2,000.00
H24314 [S16TW]	1 S/S	7/8	::	1-1/4	1,000	450	2,500.00

SAE 100R13 Standard



CONSTRUCTION: This hose consists of an inner tube of oil resistant synthetic rubber, a single wire braided reinforcement, and an oil and weather resistant synthetic rubber cover.

APPLICATIONS: Be suitable to carry hydraulic fluids, such as glycol, mineral oils, emulsion, hydrocarbons, etc.

WORKING TEMPERATURE: From -40°C up to +100°C

Zibel HYDAULIC HOSE SAE 100R1 AT /DIN EN 853 I/SN

HOSE NO.	WIRE	I.D. IN.	I.D. MM.	O.D. MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT METRE
					MAX.	BURST	
RIAT-06	1	3/8	9.5	:: 18	2,610	:: 10,440	140.00

DIN EN 856 4SH Standard

CONSTRUCTION: This hose consists of oil resistant synthetic rubber with reinforcement of four high tensile steel wire spiral layers and an abrasion weather resistant synthetic rubber cover

APPLICATIONS: Be suitable to carry hydraulic fluids, such as glycol, mineral oils, emulsion, hydrocarbons, etc.

WORKING TEMPERATURE: From -40°C up to +100°C



Zibel HYDAULIC HOSE DIN EN 856 4SH

HOSE NO.	WIRE	I.D. IN.	I.D. MM.	O.D. MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT METRE
					MAX.	BURST	
4SH-12	4	3/4	19	:: 32	6,000	:: 24,000	620.00
4SH-16	4	1	25.4	:: 38.5	5,500	:: 22,000	800.00

SAE 100 R12 Standard

CONSTRUCTION: This hose consists of oil resistant synthetic rubber with reinforcement of four high tensile steel wire spiral layers and an abrasion weather resistant synthetic rubber cover

APPLICATIONS: Be suitable to carry hydraulic fluids, such as glycol, mineral oils, emulsion, hydrocarbons, etc.

WORKING TEMPERATURE: From -40°C up to +100°C



Zibel HYDAULIC HOSE SAE R12

HOSE NO.	WIRE	I.D. IN.	I.D. MM.	O.D. MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT METRE
					MAX.	BURST	
R12A-06	4	3/8	9.5	:: 21	4,060	:: 16,240	480.00
R12A-08	4	1/2	12.7	:: 23.6	4,060	:: 16,240	500.00
R12A-10	4	5/8	15.9	:: 27.5	4,060	:: 16,240	600.00
R12A-12	4	3/4	19	:: 31	4,060	:: 16,240	650.00
R12A-16	4	1	25.4	:: 38.5	4,060	:: 16,240	800.00

SAE 100 R13 Standard

CONSTRUCTION: This hose consists of oil resistant synthetic rubber with reinforcement of four high tensile steel wire spiral layers and an abrasion weather resistant synthetic rubber cover

APPLICATIONS: Be suitable to carry hydraulic fluids, such as glycol, mineral oils, emulsion, hydrocarbons, etc.

WORKING TEMPERATURE: From -40°C up to +121°C



Zibel HYDAULIC HOSE SAE R13

HOSE NO.	WIRE	I.D. IN.	I.D. MM.	O.D. MM.	PRESSURE [PSI.]		BAHT METRE
					MAX.	BURST	
R13A-12	6	3/4	19	:: 33	5,075	:: 20,300	800.00
R13A-16	6	1	25.4	:: 39.5	5,075	:: 20,300	1,000.00