

Chemically resistant hoses

P2 SP, P2 SP SE (continued)

index (standard)	index (SE version)	internal diameter [mm]	wire diameter [mm]	working pressure 23°C [bar]	vacuum 23°C [bar]	bend radius [mm]	mass [kg/m]	standard length [m]
SC-P2SP-203	\$	203	2	0,08	0,02	203	1,29	10
SC-P2SP-215	SC-P2SPSE-215	215	2	0,08	0,02	215	1,37	10
SC-P2SP-220	\$	220	2	0,07	0,02	220	1,39	10
SC-P2SP-225	SC-P2SPSE-225	225	2	0,07	0,02	225	1,4	10
SC-P2SP-250	SC-P2SPSE-250	250	2	0,07	0,02	250	1,45	10
SC-P2SP-255	\$	255	2	0,06	0,02	255	1,46	10
SC-P2SP-260	\$	260	2	0,06	0,01	260	1,47	10
SC-P2SP-270	\$	270	2	0,06	0,01	270	1,48	10
SC-P2SP-275	SC-P2SPSE-275	275	2	0,06	0,01	275	1,49	10
SC-P2SP-280	\$	280	2	0,05	0,01	280	1,50	10
SC-P2SP-300	SC-P2SPSE-300	300	2	0,05	0,01	300	1,51	10
SC-P2SP-310	\$	310	2	0,05	0,01	310	1,52	10
SC-P2SP-315	SC-P2SPSE-315	315	2	0,04	0,01	315	1,53	10
SC-P2SP-320	\$	320	2	0,04	0,01	320	1,54	10
SC-P2SP-325	SC-P2SPSE-325	325	2	0,04	0,01	325	1,55	10
SC-P2SP-350	SC-P2SPSE-350	350	2	0,04	0,01	350	1,60	10
SC-P2SP-375	SC-P2SPSE-375	375	2	0,04	0,01	375	1,70	10
SC-P2SP-400	SC-P2SPSE-400	400	2	0,04	0,01	400	1,85	10
SC-P2SP-450	SC-P2SPSE-450	450	2	0,03	0,01	450	2	10
SC-P2SP-460	\$	460	2	0,03	0,01	460	2,05	10
SC-P2SP-500	SC-P2SPSE-500	500	2	0,03	0,01	500	2,25	10
SC-P2SP-560	\$	560	2	0,02	0,01	560	2,8	10
SC-P2SP-600	\$	600	2	0,01	0,01	600	4,1	10
SC-P2SP-800	\$	800	2	0,01	0,01	800	5,47	10

\$ - available on special request

