



CARBURITE EN ISO 7840 A1

EN ISO 7840 A1

(R < 1 МΩ/м), топливо- и огнестой-
 кий NBR



(R < 1 МΩ/м),
 NBR/SBR,

EN ISO 7840

19 : ± 0,75

25 : ± 1,25

> 25 : ± 1,5

: ± 1%

24

50%,

()

EN ISO 7840 type A1 (проницаемость - 4 г/м²) и
 превышением требований типа A2 (проницаемость - 12 г/м²).
 Соответствует основным требованиям Европейской Директивы для
 малых судов (лодок) 94/25/ЕС.

Европейская Директива 94/25/СЕ,
 согласно EN ISO 7840 A1 (огнестой-
 кие топливные шланги),

Также сертифицировано RINA для
 использования маркировки CE и
 Lloyd's Register

-20 °C +100 °C

Концевые присоединения должны
 быть выполнены в соответствии с
 декларированными требованиями
 по применению.

ИД	19	25	32	38	50	60	120
ИН36531510/40	19	6,25	32	2,5	20	0,76	120
ИН36531511/40	25	7	39	2,5	20	1,08	150
ИН36531512/40	32	7	46	2,5	20	1,30	190
ИН36531513/40	38	8	54	2,5	20	1,73	240
ИН36530515/40	50	8	66	2,5	20	2,18	300
ИН36531515/40	60	8,5	77	2,5	20	2,72	360

RUBBER HOSE CARBURITE EN ISO 7840 A1 CE ... Year MADE IN ITALY Parker ITR