


VIGOR 2 EN ISO 6134 Type 2/A

EN ISO 6134:2005 Type 2/A



EPDM,

(NR), EPDM,

(18 +210°C)

-40 °C +210 °C

38 : ± 0,50

>38 : ± 0,70

48 : ± 1,00

54 : ± 1,20

69 : ± 1,40

: ± 1%

Используйте соединения только с предохранительными хомутами (safety clamps). Следуйте инструкциям производителя соединений по сборке. Проверяйте герметичность соединения каждый раз перед использованием. Осушите после использования. Храните рукав на плоской поверхности, и никогда не подвешивайте на крюки.

!

|--|--|--|--|--|--|--|--|

VIGOR 2 EN ISO 6134 ()

IH36801700/40	13	6	25	18	180	0,50	130
IH36801701/40	16	7	30	18	180	0,70	160
IH36801702/40	19	7	33	18	180	0,77	190
IH36801703/40	25	7,5	40	18	180	1,06	250
IH36801704/40	32	8	48	18	180	1,39	320
IH36801705/40	38	8	54	18	180	1,60	380
IH36801706/40	51	9	69	18	180	2,56	500

VIGOR/2 NR EN ISO 6134 ()

IH36801720/40	13	6	25	18	180	0,51	130
IH36801721/40	16	7	30	18	180	0,70	160
IH36801722/40	19	7	33	18	180	0,79	190
IH36801723/40	25	7,5	40	18	180	1,06	250
IH36801724/40	32	8	48	18	180	1,41	320
IH36801725/40	38	8	54	18	180	1,62	380
IH36801726/40	51	9	69	18	180	2,59	500

RUBBER HOSE VIGOR 2 EN ISO 6134:2005 2/A steam 18 bar 210 °C I.D. mm Ω MADE IN ITALY Parker ITR – Q/Y with traceability code
RUBBER HOSE VIGOR 2 EN ISO 6134:2005 2/A steam 18 bar 210 °C I.D. mm Ω MADE IN ITALY Parker ITR – Q/Y with traceability code