


TBSE

:
 ,
 (R<1 MΩ/) NBR,
 :



:
 ,
 NBR/EPDM. UNI EN ISO 1307/97
 :
 (R<1 MΩ/)

5 : ± 0,6
 >5 : ± 0,8
 : ± 1%

-25 °C +80 °C

/	,	,	,	,	,	,	,
IH30871001/100	4	2,5	9	10	30	0,069	30
IH30871011/100	5	2,5	10	10	30	0,080	40
IH30871021/100	6	3,5	13	10	30	0,140	55
IH30871031/100	7	3	13	10	30	0,127	55
IH30871041/100	7,5	3,25	14	10	30	0,148	65
IH30871051/100	10	3	16	10	30	0,165	75
IH30871001/15-R90	4	2,5	9	10	30	0,069	30
IH30871011/15-R90	5	2,5	10	10	30	0,08	40
IH30871021/15-R90	6	3,5	13	10	30	0,14	55
IH30871031/15-R90	7	3	13	10	30	0,127	55
IH30871041/15-R90	7,5	3,25	14	10	30	0,148	65
IH30871051/10-R60	10	3	16	10	30	0,165	75

ORIGINAL ECO 1 TBSE MADE IN ITALY Parker ITR

TBE

:
 / : NBR



UNI EN ISO 1307/97

: +0 / -0,5

: ± 1%

-20 °C +90 °C

/	,	,	,	,	,	,	,
IH11001300/15-R90	3	2	7	10	30	0,04	30
IH11001345/15-R90	7,5	3,5	14,5	10	30	0,13	65

ORIGINAL TBE CO MADE IN ITALY Parker ITR