



## PIEFTE DEPEK80

CARATTERISTICHE DELL'ELASTOMERO <i>PROPERTY OF THE ELASTOMER</i>	UNITA' DI MISURA <i>MEASUREMENT UNIT</i>	VALORE <i>VALUE</i>
DUREZZA <i>HARDNESS</i>	Sh A	80
DENSITÀ <i>DENSITY</i>	g/cm <sup>3</sup>	1,45
CARICO A ROTTURA <i>TENSILE STRENGHT</i>	Kg/cm <sup>2</sup>	95
ALLUNGAMENTO A ROTTURA <i>ELONGATION AT BREAK</i>	%	760
MODULO AL 100 % DI ALL. <i>MODULUS 100%</i>	Kg/cm	20
MODULO AL 300 % DI ALL. <i>MODULUS 300%</i>	Kg/cm	28
LACERAZIONE <i>TEAR</i>	Kg/cm	12
DEFORMAZIONE PERMANENTE(70°C x 22h) <i>COMPRESSION SET</i>	%	-
COLORE <i>COLOUR</i>	-	Grigia <i>Grey</i>