



Material	Velocita' m/s:	Temperatura ??C:	Pressione Mpa:
Nbr	DINAM. 0,5 ROTAZ. 2	-30 +100	DIP. CONDIZ. ESERC.
Nbr fda	DINAM. 0,5 ROTAZ. 2	-30 +100	DIP. CONDIZ. ESERC.
NBR ozone resistance	DINAM. 0,5 ROTAZ. 2	-30 +100	DIP. CONDIZ. ESERC.