


MATERIALI:

Anelli esterni:	Acciaio UNI 18 NiCrMo7 / DIN 17 CrNiMo6 / WNr. 1.6587 - (CTRs 60+62 HRc)
Anelli interni:	Acciaio UNI 100Cr6 / DIN 100 Cr6 / WNr. 1.3505 (TRs 60+62 HRc)
Sfere	Acciaio UNI 100Cr6 / DIN 100 Cr6 / WNr. 1.3505 (TRs 61+63 HRc)
Pattino	Poliammide "Ertalon" 66 SAMU
Perno	UNI Fe 510.C / DIN St 52.3 / WNr. 1/0553

DATI TECNICI

	Portata	Baric.	Dimensioni							Componenti				PROFILO TIPO
			d	D	B	S _{max}	S _{min}	R	A	Cuscinetto	Perno	Pattino laterale	Anello di registrazione	
Cod. del Gruppo	KN	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
10000	2/4	300	25	52,4	17	28	27	32	6	MRS 900	10000.101	10001.102	AS.02505 PS	ECO053
10001	5/8	500	25	62,4	20	33	31	32	5	MRS 948	10001.101	10001.102	AS.02505 PS	EC062
10002	10/15	500	30	70	22	38	36	40	5	MRS 901	10002.101	10002.102	AS.03005 PS	EC070
														ET070
10003	15/20	500	30	78	22	38	36	40	5	MRS 907	10002.101	10002.102	AS.03005 PS	EC078
														ET078