



Serie: HLR

Hochtemperaturbeständige Räder

HOT Line soft® - rot

HOT Line soft® ist ein Vollgummireifen auf einer Kunststofffelge der sich durch extreme Temperaturbeständigkeit, und hoher Laufruhe auszeichnet. Er wurde speziell für den Einsatz in Betriebsbereichen mit hohen Temperaturschwankungen entwickelt, wie z.B. Back- und Temperöfen.

Temperaturbeständigkeit bei Intervallbelastung: -40°bis+260°C
Eigenschaften: nicht kreidend, sehr gute Dämpfungseigenschaft
Farbe: Reifen rot, Felge schwarz

Art.-Nr.	Rad- durch- messer mm	Lauf- breite mm	Naben- länge mm	Einbau- länge mm	Lagerung Typ*	Bohrung mm	Befesti- gung Schraube	Trag- kraft mm
HLR086.1335	80	30	35	37	PTFE	12	M 8	60
HLR086.1339	80	30	39	42	PTFE	12	M 8	60
HLR086.3235	80	30	35	37	Kula	22	M 8	60
HLS086.3442	80	30	37	42	Kula	22	M 8	60
HLR106.1335	100	26	35	37	PTFE	12	M 8	60
HLR106.1339	100	26	39	42	PTFE	12	M 8	60
HLR106.1352	100	26	50	52	PTFE	12	M 8	60
HLR106.3235	100	26	35	37	Kula	22	M 8	60
HLR106.3442	100	26	37	42	Kula	22	M 8	60
HLR126.1335	125	28	35	37	PTFE	12	M 8	80
HLR126.1339	125	28	39	42	PTFE	12	M 8	80
HLR126.1352	125	28	50	52	PTFE	12	M 8	80
HLR126.3235	125	28	35	37	Kula	22	M 8	80
HLR126.3442	125	28	37	42	Kula	22	M 8	80
HLR156.1260	150	26	60	62	ED	20	M 12	100
HLR156.3560	150	26	60	62	Kula	47	M 12	100

* PTFE = Teflon ummanteltes Edelstahl Achsrohr; ED = Edelstahl Achsrohr; Kula = Kugellager