

---

**RIDUTTORE**

---

<b>PRODUCT SERIES</b>	HDP - Riduttore Assi Paralleli
<b>GRANDEZZA</b>	110 - Mn2=31790Nm/Tn2=281365LbIn
<b>NUMERO STADI</b>	2 - 2 Riduzioni
<b>RAPPORTO DI RIDUZ.</b>	13.6
<b>ALBERO LENTO</b>	LP - Albero Lento singola Sporgenza
<b>DISPOSIZIONE ALBERI</b>	RD - Alb.Len a Dx Alb.Vel. Doppio
<b>CONFIGURAZ. VELOCE</b>	VP - Albero Pieno in Ingresso
<b>POSIZIONE DI MONT.</b>	B3

---

**OPZIONI**

---

<b>DISP.AUSILIO TERMICO</b>	FANR - Ventola di Raffreddamento a Dx
<b>TENUTE E GUARNIZIONI</b>	VS - An.Tenuta Fluoro-Elastomero

**DATI TECNICI**

---

<b>Sistema Intern. Misura</b>	METRIC
<b>n1 Velocità Ingresso [min-1]</b>	1500
<b>Pn1 potenza nom.in ingres.[kW]</b>	340
<b>n2 Velocità In uscita [min-1]</b>	110
<b>Mn2 Coppia nom.in uscita [Nm]</b>	28270
<b>PT 20°C cap. term.comples.[kW]</b>	179
<b>PT 40°C cap. term.comples.[kW]</b>	119
<b>Rn1max Car.Rad.Max Ingr. [kN]</b>	11.1
<b>Rn2max Car.Rad.Max Usc. [kN]</b>	86.0
<b>An2max Car. Ass.Max Usc. [kN]</b>	43.0
<b>Peso Riduttore [Kg]</b>	670,0
<b>Dimensioni Albero Lento</b>	Ø130 m6 x 250 mm
<b>Quantità Olio [l]</b>	27,000