

**RIDUTTORE**

---

<b>SERIE</b>	RAN - Rinvio Angolare
<b>GRANDEZZA</b>	28 - Grandezza 28
<b>VERSIONE</b>	S - Albero Singolo
<b>ESECUZIONE</b>	A - Esecuzione A
<b>RAPPORTO DI RIDUZ.</b>	1
<b>DEFINIZIONE INGRESSO</b>	HS - Ingresso Albero Pieno
<b>POSIZIONE DI MONTAGGIO</b>	B3

**DATI TECNICI**

---

<b>Sistema Intern. Misura</b>	METRIC
<b>n1 Velocità Ingresso [min-1]</b>	1400
<b>n2 Velocità In uscita [min-1]</b>	1400
<b>Mn2 Coppia nom.in uscita [Nm]</b>	150
<b>Pn1 potenza nom.in ingres.[kW]</b>	23
<b>Rn1 cari.radia.amm.di ent. [N]</b>	1800
<b>Rn2 car.radial.ammi.uscita [N]</b>	1650
<b>Mom.Inerzia Rid (<math>\cdot 10^{-4}</math>) [kgm<sup>2</sup>]</b>	N/A
<b><math>\eta_d</math> Efficienza dinamica [%]</b>	N/A
<b>Peso Riduttore [Kg]</b>	20,0
<b>Dimensioni Albero Lento</b>	Ø28 h6 x 60 mm
<b>Quantità Olio [l]</b>	1,700