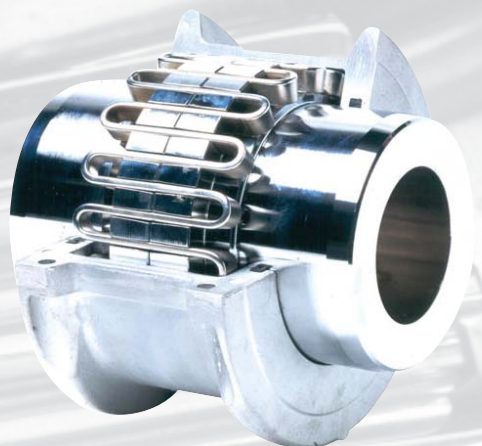


Nylicon



Grid



Cone Ring



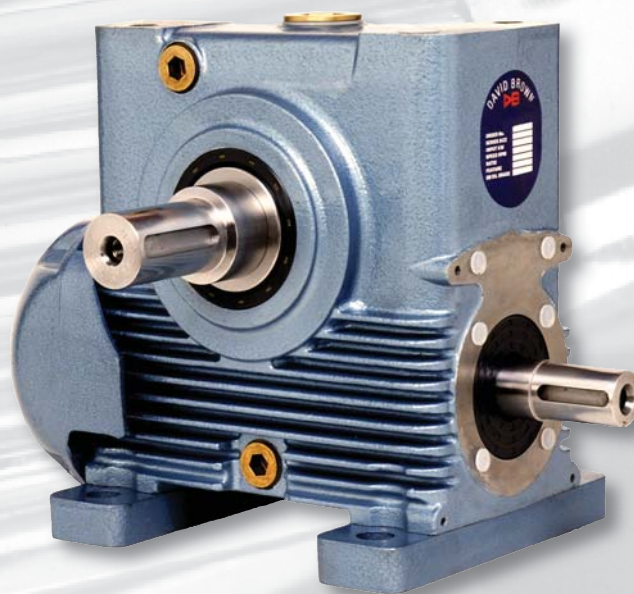
Gear

SERIES-X NYLICON	SERIES-X GRID TYPE
<p>Akselihalk. <math>\leq 55\text{mm}</math>                      Maks. momentti 463Nm                      Maks. nopeus 8,520rpm                      3 kokoa</p>	<p>Akselihalk. <math>\leq 200\text{mm}</math>                      Maks. momentti 28600Nm                      Joustoelementti vaihdettavissa napoja siirtämättä                      13 kokoa                      5 vuoden takuu                      Isompia kokoja kysyttäessä</p>
SERIES-X CONE RING	SERIES-X GEAR TYPE
<p>Akselihalk. <math>\leq 170\text{mm}</math>                      Maks. momentti 23500Nm                      Tappikytkin                      12 kokoa                      Isompia kokoja kysyttäessä</p>	<p>Akselihalk. <math>\leq 289\text{mm}</math>                      Maks. momentti 135000Nm                      inen hammasmuoto                      12 kokoa                      3 vuoden takuu                      Isompia kokoja kysyttäessä</p>

Huolto ystävällisiä joustavia kytk  
 Kevyeeseen,keskiraskaaseenja raskaaseen



Sarja A Junior



Sarja A Mid

OMINAISUUDET	EDUT
IEC/NEMA standardin mukainen moottorikiinnitys	Ei laitekohtainen, vakio teollisuus moottorit asennettavissa Moottori valmistajan vapaa valinta
Valurautakotelo	Vähentää kotelon joustavuutta. Pieni huollontarve Hyvä toimitusvalmius
Suuri tehon kesto	Sallii pienempien kokojen käytön Vähentää huoltokustannuksia.
Kestovoideltu (Sarja A junior)	Asenna ja unohda. Vähentyneet huoltokustannukset
Modulaarinen rakenne ( Sarja A Mid)	Takaa nopean kasauksen ja toimituksen. Lyhentää kokonaiskustannuksia
Valmiiksi kasattuna varusteineen (Sarja A Mid)	Nopeasti kasatuna asiakkaan tarpeen mukaan