



Limites d'utilisation

Pression maxi air Pression maxi hydraulique*			150 PSI 3,050 PSI	10 bar 210 bar
Vitesse maxi (temps court)*			250 rpm	250 min ⁻¹
Couple résistant pour	Modèle	1690 1790 1890	7 ft.lbs 18 ft.lbs 22 ft.lbs	9.5 Nm 24 Nm 29.8 Nm
Température maxi			239 °F	115 °C

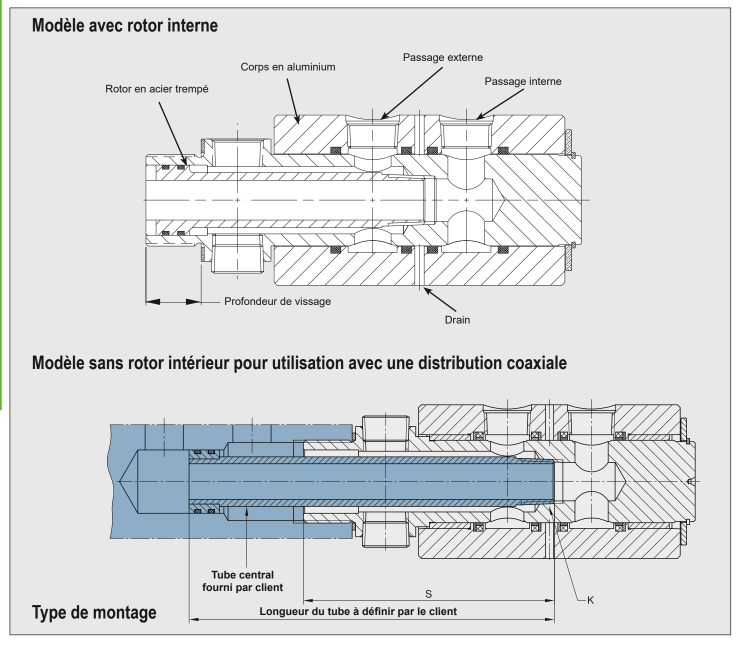
Pour une température plus élevée, veuillez consulter Deublin.

DEUBLIN

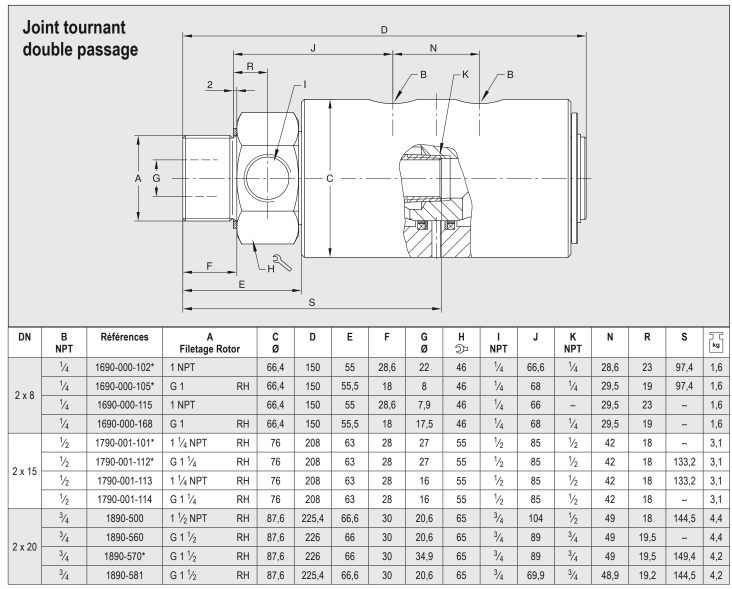
Joints Tournants DEU-PLEX air et huile hydraulique, DN 8 – 20

- · conception double passage
- · modèle Tandem pour version triple passage
- auto portant
- · paliers composite
- trou de drainage entre les circuits
- · étanchéité en téflon chargé de carbone
- · faces d'étanchéité traitées haute résistance
- corps en aluminium
- rotor en acier

Pour plus d'informations contactez S.V.P. notre représentant local Deublin.



^{*} L'emploi à la pression et vitesse maximum n'est pas autorisé



^{*}Ces modèles sont livrés sans rotors intérieurs.

