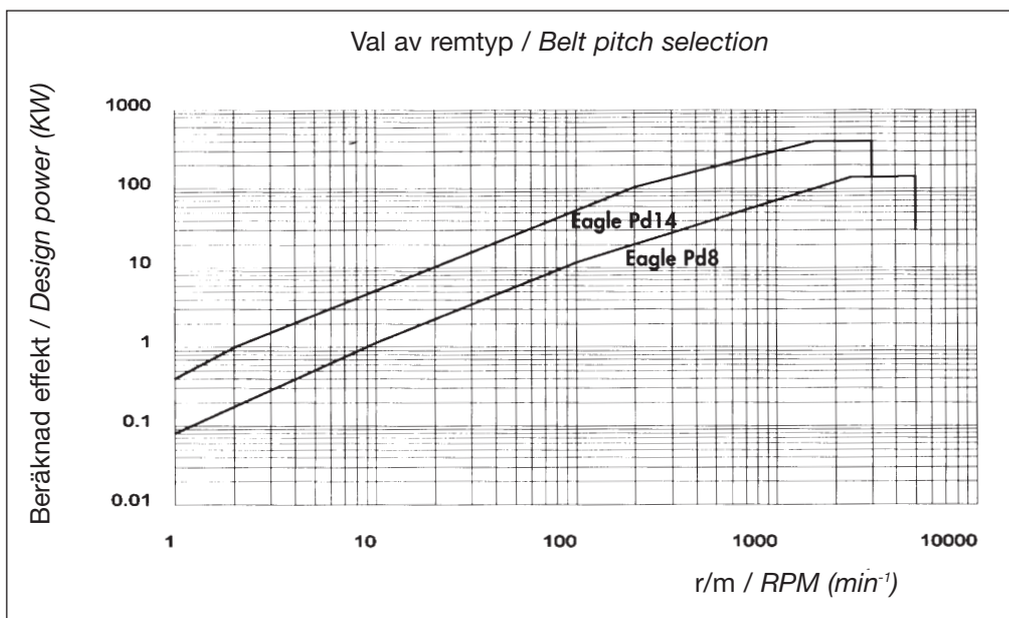
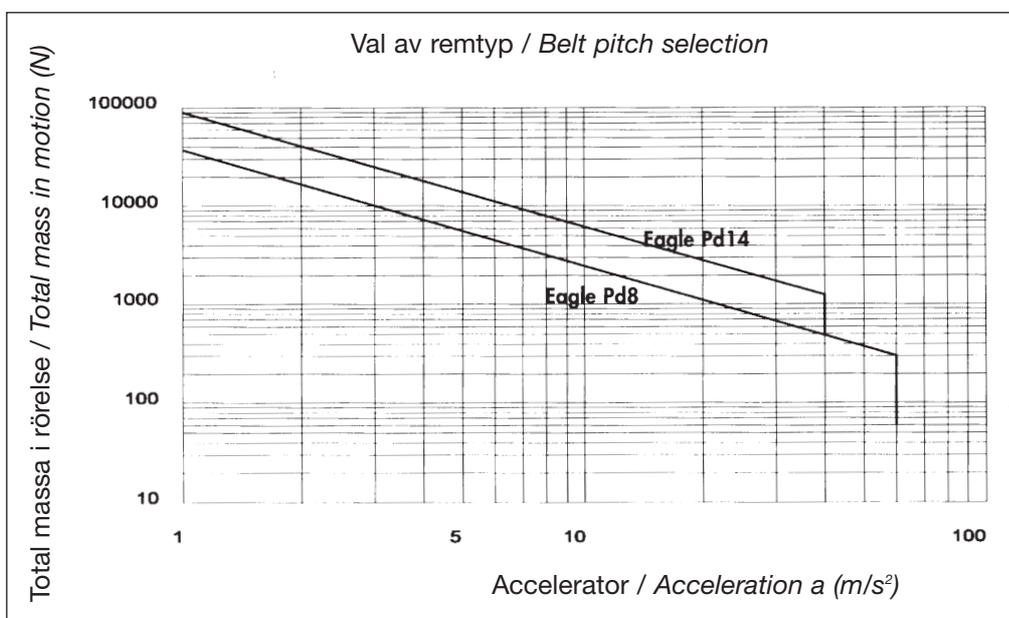


TEKNISK INFORMATION FÖR PROFIL EAGLE Pd 8 OCH 14 MM

TECHNICAL INFORMATION FOR PROFILE EAGLE Pd 8 AND 14 MM



Tabell nr. 1
Table no. 1



Tabell nr. 2
Table no. 2

Tabell nr. 3 / Table no. 3

Friktionskoefficient / Friction coefficient

Glidfriktion / Sliding friction

Polyurethane-stål / Polyurethane-steel	$\mu = 0.7$
Polyurethane-nylon / Polyurethane-nylon	$\mu = 0.35$
Polyurethane-NFT/stål / Polyurethane-NFT/steel	$\mu = 0.35$
Polyurethane-NFT/nylon / Polyurethane-NFT/nylon	$\mu = 0.15$

Rullfriktion / Rolling friction

Lager / Bearing	$\mu = 0.015$
-----------------	---------------

Tabell nr. 4 / Table no. 4

Säkerhetsfaktor / Safety factor

Valet av säkerhetsfaktor **s** beror på typen av drift. Tabellen visar riktvärden att använda.

The choice of the safety factor **s**, depends on the operating conditions. The following table shows the value to be used.

Jämn belastning / Steady load	1	
Chockbelastning / Shock load	Låg / Low	1.4
	Medel / Average	1.7
	Hög / High	2.0