

# Roulements et carters/Roulements

## Roulements et carters Roulements



Nom du produit Page Roulements et carters--Type à petite embase-- 694 --Type à bague de retenue-- 695 --Type encastré à bague de retenue-- 697 --Type sans bague de retenue-- 699



-Roulement de butée-- 701 -Roulement double court avec bague de retenue--Roulement double avec bague de retenue, L sélectionnable/spécifiée-- 702 -Roulement double sans bague de retenue, L sélectionnable/spécifiée-- 703-706 -Roulement encastré double avec bague de retenue, L sélectionnable/Dimension spécifiée-- 707-710 -Roulement encastré double sans bague de retenue, L sélectionnable/Dimension spécifiée-- 711-714



-Roulement encastré double sans bague de retenue, L sélectionnable/Dim. spécifiée-- 715-718 -Roulement encastré double long sans bague de retenue, dimension spécifiée-- 719 Roulements lubrifiés à faible accumulation de poussières et carters--Simples et doubles-- 721,722



Roulements et carters--En L-- 723 --Doubles, courts en T-- 724 --En T-- 725 --Doubles en T-- 727 Roulements fixes et carters--En T-- 729



--Doubles en T-- 730 Roulements lubrifiés à faible accumulation de poussières et carters--En T-- --Doubles en T-- 731 Roulements et carters--A bloc-- 733 --Double à bloc-- 734



-Fixation inférieure, hauteur sélectionnable/spécifiée-- 735 -Double fixation inférieure, hauteur sélectionnable/spécifiée-- Roulements et carters--Type fixe à bague externe-- --Type encastré fixe à bague externe-- --Type fixe en T à bague externe-- 736 738 739 740



Roulement angulaire et jeu de carters--Type à embase-- 742 --Angulaire + Gorge profonde/Type à embase-- 743 --Angulaire + Gorge profonde/Type encastré-- 745 Roulements à billes à gorge profonde/petite gorge--A double blindage-- 747, 748 Roulements à billes à gorge profonde/petite gorge--A embase-- 749 Roulements à billes à gorge profonde--A double blindage/ouvert-- 750



Roulements à billes à gorge profonde/petite gorge--Avec blindage en caoutchouc-- 751 Roulements à billes lubrifiés à faible accumulation de poussières 752 Roulements à billes lubrifiés résistant à une chaleur de 180°C 753 Roulements à billes lubrifiés résistant à une chaleur de 230°C 754 Roulements avec vis de serrage 754 1.4201 (X52CrNi16-16) Roulements à billes pour environnement spécial 755



Roulements à billes en résine 755 Roulements à billes non lubrifiés et exempts d'huile pour environnement spécial 756 Roulements à billes angulaires--Combinaison à simple/double rangée (standard)--Combinaison universelle (de précision)-- 757, 758 Bagues d'étanchéité de lubrification 758 Butées sur paliers à aiguilles 759



Butées à billes 759 Paliers à aiguilles --Avec butées à billes-- 760 --Avec butées à rouleaux-- 760 Embouts de protection pour arbres 760 Roulements à billes--Chapeau, losange, à embase-- 761 --Chapeau moulé, fixation inférieure-- 762



--Moulé, à embase-- 763 --Encastrement moulé, palier tendeur-- Ecrans pour roulements, rondelles frein à dent pour roulements 764 Ecrans durs pour roulements 765 Ecrans en U fins (Fine U Nutse) 766 Contre-écrous de précision 767



Clés à crochet pour écrous de roulement 767 Contre-écrous durs pour roulements--Type carré/hexagonal-- 768 Bagues d'écartement--Pour bague intérieure/extérieure-- 769 Goupilles d'arrêt pour roulements 771



Goupilles d'arrêt pour roulements avec rainure de bague de retenue 772 Pousoirs de cames--Type standard-- 773 --Type à tête à six pans creux-- 774 Pousoirs de cames recouverts d'uréthane 775 Pousoirs de cames en résine 776 Pousoirs de cames pleins excentriques 776 Pousoirs de cames miniatures 777



Supports pour pousoirs de cames 777 Couvertres de roulement 778 Galets suiveurs--Type à 2 pièces/plein-- 779 Galets suiveurs--Type en uréthane 780 Axes de galet suiveur 780