

## Réducteurs pour escalateurs



Quel que soit le lieu, Londres, Tokyo ou Berlin, dans les aéroports, les métros ou les centres commerciaux, les escalateurs font partie de la vie urbaine et il n'est plus imaginable de s'en passer. Pièce maîtresse de toutes installations : la technique d'entraînement. Charges importantes, sécurité de fonctionnement élevée et simultanément une grande durée de vie, sécurité et rentabilité – exigences sans compromis. Pression sonore permanente inférieure à 55 dB(A), lubrification à vie, contrôle permanent de l'entrée du matériel jusqu'au contrôle final en chambre sourde. Les réducteurs répondent bien entendu à toutes les exigences selon la norme DIN 3990, ainsi qu'aux cahiers de charges clients selon EN 115.

**Entraînement d'escalateurs sans compromis.**



Réducteur à roue et vis sans fin avec roue dentée d'entraînement utilisé dans les applications escalateurs.

2D 20 07A 0510