

FICHE TECHNIQUE

COURROIE PLATE

Groupe
01-03-14-00

Exemple



Données client

Type machine :

Demande de prix

No. série machine :

Commande

CODE : B x H x Le x RIB x AT-RIB x S x TY-SO x STR

B..... Largeur totale de la courroie, voir figure.

H..... Hauteur totale de la courroie, voir figure.

Le..... Longueur réelle.

RIB..... Courroie striée : OUI/NON.

AT-RIB..... Nombre de stries.

S..... Largeur de strie, voir figure.

TY-SO..... Sorte de courroie :

PH : S = 1,6 mm ; H ≈ 2,5 mm

PJ : S = 2,34 mm ; H ≈ 3,5 mm

PK : S = 3,56 mm ; H ≈ 4,6 mm

PL : S = 4,7 mm ; H ≈ 7 mm

PM : S = 9,4 mm ; H ≈ 13 mm

Courroies double face : mettre un D devant le type (ex : DPK, DPL,...).

S : courroie spéciale

STR..... Flexonic : OUI/NON.

TECHNICAL SHEET

FLAT DRIVE BELT

Group
01-03-14-00

Example



Customer details

Type machine:

Price inquiry

Serial n° machine:

Order

CODE: B x H x Le x RIB x AT-RIB x S x TY-SO x STR

B..... Total width of the belt, see figure.

H..... Total height of the belt, see figure.

Le..... Effective length.

RIB..... Ribbed: YES/NO.

AT-RIB..... Number of ribs.

S..... Rib width, see figure.

TY-SO..... Type of belt:

PH: S = 1,6 mm; H ≈ 2,5 mm

PJ: S = 2,34 mm; H ≈ 3,5 mm

PK: S = 3,56 mm; H ≈ 4,6 mm

PL: S = 4,7 mm; H ≈ 7 mm

PM: S = 9,4 mm; H ≈ 13 mm

Belts with ribs on both sides: D + type (e.g: DPK, DPL,...).

S: special belt

STR..... Stretchy: YES/NO.

TECHNISCHES DATENBLATT

FLACHER ANTRIEBSRIEMEN

Gruppe
01-03-14-00

Beispiel



Kundendaten

Maschinentyp:

Preis Anfrage

Serien-Nr. Maschine:

Bestellung

CODE: B x H x Le x RIB x AT-RIB x S x TY-SO x STR

B..... Gesamtbreite Riemen, siehe Figur.

H..... Gesamthöhe Riemen, siehe Figur.

Le..... Effective Länge.

RIB..... Rillen anwesend: JA/NEIN.

AT-RIB..... Anzahl Rillen.

S..... Rillenbreite, siehe Figur.

TY-SO..... Riemensorte:

PH: S = 1,6 mm; H ≈ 2,5 mm

PJ: S = 2,34 mm; H ≈ 3,5 mm

PK: S = 3,56 mm; H ≈ 4,6 mm

PL: S = 4,7 mm; H ≈ 7 mm

PM: S = 9,4 mm; H ≈ 13 mm

Riemen mit Rillen an beiden Seiten: D + Typ (zb: DPK, DPL,...).

S: spezieller Riemen

STR..... Elastisch: JA/NEIN.

AFMETINGEN/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN/MEDIDAS

