



Serie TW

Rulli in acciaio rivestimento in poliuretano



Componenti ruota

Rivestimento in poliuretano.
Struttura portante in acciaio.
Movimento mozzo:
doppi cuscinetti a sfera.

Caratteristiche

Temperatura d'impiego da -20°C a +80°C.
Buona resistenza agli aggressivi chimici.
Durezza battistrada 90/96 Sh.A
Ottima resistenza all'abrasione.
Velocità massima di lavoro 4 km/h.
Mezzo di trazione consigliato: manuale.

Tipo supporto

fisso piastra
heavy duty

Accessori



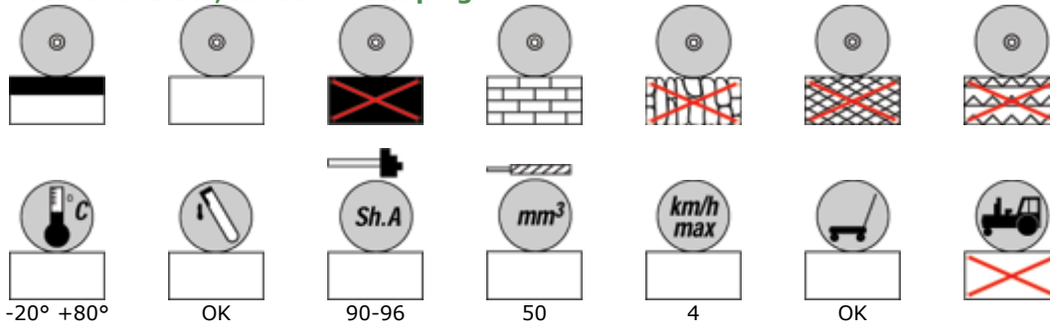
Doppi cuscinetti a sfera tenuta stagna

Indice di utilizzo



80%

Caratteristiche base, modalità d'impiego



-20° +80°

OK

90-96

50

4

OK

Codice

1TWK0820FH0



82



55



20



60



135x110



105x80



11x16



139



600