

## Scheda tecnica

## Elementi livellanti M24x2 PRP 200 /925

N. articolo

1.15200.64

Per macchine ad iniezione plastica, macchine con forza orizzontale dinamica elevata. Stabilità orizzontale estrememente elevata.

Carico max.

Informazioni sull'articolo	
Tipo	PRP 200 /925
Nome	Elementi livellanti M24x2
N. articolo	1.15200.64
Colore	RAL 1018 giallo zinco
Altri colori su richiesta.	
Trattamento della superficie	pitturato

Caratteristiche tecniche	
Carico max. [daN]	4000
Margine di livellazione [mm]	25
Peso [kg]	4.8
Margine di temperatura di [°C]	-20
Margine di temperatura fino a [°C]	80

Dimensioni	
Altezza H <sub>min</sub> [mm]	54
Diametro D [mm]	205
Filettatura interna d <sub>1</sub>	M24x2
Equipaggiamento piastre	
Piastra inferiore tipo	925
Spessore piastra senza carico [mm]	25
Coefficiente di aderenza su calcestruzzo	0.8

90 - 95

		Superficie piastra inferiore A <sub>1</sub> [cm <sup>2</sup> ]	241
Aste file	ttate, perne a testa sferica, vite di liv	vellamento, nippli livellanti adatti	
å	Vite di livellamento R1	M24x2	<u>dettagli</u>
#	Vite di livellamento R2	M24x2	dettagli

fino

Durezza [° Shore A]





