# Manivelles • DIN 468, déportées, avec carré DIN 79

24330.0221



## **Description produit**

Avec ces poignées, la bavure de moulage est rectifiée et sablée. Le moyeu est usiné.

#### **Matières**

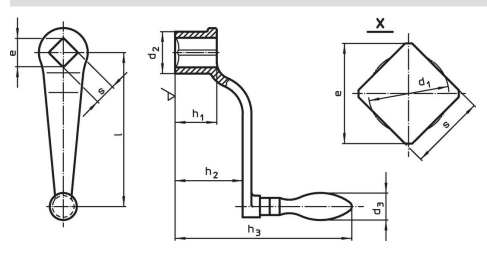
#### Poignée

 acier, tourné, zingué par galvanisation, passivé

#### Corps de la manivelle

 fonte sphérolithique, revêtue de plastique, noir

## Plan



## Informations détaillées

Dimensions								d <sub>3</sub>	I	Référence
1	s	e	d₁	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	Ø poignée	_	article
	H11	min.				~				
[mm]								[mm]	[g]	
			[]					[]	[9]	
avec poign	ée tournant	e (EH 24460., DIN						<u> </u>	[9]	

## Conformité

## Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb - Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

# Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb - Liste SVHC [REACH] au 23.01.2024.

## Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique. https://www.P65Warnings.ca.gov/

## Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.



Halder France SAS www.halder.fr Page 1 de 1

Publié sur: 4.2.2024