

# CIRCULATION INDUSTRIELLE

**PLAQUES POLYCHOC 330 X 250 - Ép. 3 mm /** Groupe de prix **13**



V15



V20



V40 Repiquage  
Prix : nous consulter



D6



V27



D30



V45



V16



V21



V41



D7



D26



V31



V46



V17



V22



V42



D8



V28



V32



V47



V18



V23



V43



V25



B23



V33



V48



V19



V24



V44



V26



V29



V34



V49



V35

Polychoc 3 mm  
Format 330 x 120  
pour plaques  
de 330 x 250

Groupe de  
prix

**10**



V36

PVC 10 mm  
Format 400 x 150  
pour panneaux  
de 500 x 400

Groupe de  
prix

**15**

**PANNEAUX PVC 500 X 400 - Ép. 10 mm /** Groupe de prix **24**



V1



V2



V3



V4



V5



V6

# CIRCULATION INDUSTRIELLE

**DISQUES** ø 320 - Ép. 3 mm / **PLAQUES** 330 x 250 x 3 mm /

Groupe de prix

**13**

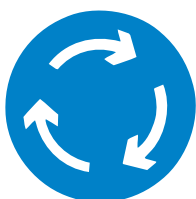
(Perforations non apparentes)



V50



V51



V52



V53



V54



V55



V56



V57



V65



K74 P320



K13 P320



B13 P320



B192 P320



V58



V59

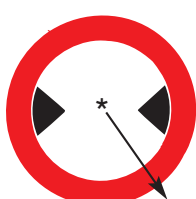


V60

Repiquage  
Prix : nous consulter



V61



V62

Repiquage  
Prix : nous consulter



V63



V64

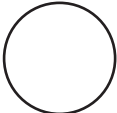
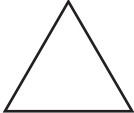

SYMBOLE	MATÉRIAUX DIMENSIONS	RÉF.	GRUPE DE PRIX	SYMBOLE	MATÉRIAUX DIMENSIONS	RÉF.	GRUPE DE PRIX
	<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B90</b> P500 <b>B90</b> P250 <b>B90</b> V250	19 5 3		<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B91</b> P500 <b>B91</b> P250 <b>B91</b> V250	19 5 3
	<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B92</b> P500 <b>B92</b> P250 <b>B92</b> V250	19 5 3		<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B93</b> P500 <b>B93</b> P250 <b>B93</b> V250	19 5 3
	<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B94</b> P500 <b>B94</b> P250 <b>B94</b> V250	19 5 3		<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B95</b> P500 <b>B95</b> P250 <b>B95</b> V250	19 5 3
	<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B96</b> P500 <b>B96</b> P250 <b>B96</b> V250	19 5 3		<b>Polychoc</b> 500 x 150 250 x 90 <b>Vinyl Aut.</b> 250 x 90	<b>B97</b> P500 <b>B97</b> P250 <b>B97</b> V250	19 5 3

# **RECOMMANDATIONS selon Norme NF x 08-003**

## COULEURS DE SÉCURITÉ ET LEUR SIGNIFICATION

<b>Couleur de sécurité</b>	<b>Signification ou but</b>	<b>Exemples d'application</b>
<b>Rouge</b>	Stop Interdiction	Signaux d'arrêt. Dispositifs de coupure d'urgence. Signaux d'interdiction.
	Cette couleur est utilisée également pour désigner le matériel de lutte contre l'incendie.	
<b>Jaune</b>	Attention ! Risque de danger	Signalisation de risques (incendie, explosion, rayonnement, action chimique, etc.) Signalisation de seuils, passages dangereux, obstacles.
<b>Bleu</b>	Obligation	de porter un équipement individuel de sécurité.
	Instruction, information, indication.	
<b>Vert</b>	Situation de sécurité Premier secours	Signalisation de passages et de sorties de secours. Douches de secours. Postes de premier secours et de sauvetage.

## COMBINAISONS DE FORMES ET DE COULEURS DANS LES SIGNAUX

<b>Formes</b> <b>Couleurs</b>			
<b>Rouge</b>	Interdiction		Matériel de lutte contre l'incendie
<b>Jaune</b>		Attention, risque de danger	
<b>Vert</b>			Situation de sécurité Dispositifs de secours
<b>Bleu</b>	Obligation		Information ou instruction