



Vasche di contenimento in polietilene

Vasche di raccolta e contenimento per fusti ed IBC dotate di piano di appoggio in grigliato removibile in polietilene



VPF01PEPG



VPF02PEPG



VPF04PEPG



VPF1IBCPEPG

Descrizione

Vasche di contenimento in polietilene atossico stabilizzato per resistere ai raggi UV, rotostampate e dotate di struttura autoportante, rinforzate per resistere agli urti ed agli agenti chimici; sono inoltre provviste di piano di appoggio in grigliato in polietilene asportabile per favorire una facile pulizia interna. Le vasche sono sovrapponibili a vuoto e movimentabili con carrello elevatore e transpallet grazie agli appositi alloggiamenti per le forche ricavati dalla sagomatura. Le vasche porta fusti in polietilene sono la soluzione più economica per rispettare l'ambiente e rispondere alle norme ambientali più severe

Allestimenti

Modelli disponibili:

VPF1IBCPEPG (foto 01):

Griglia in polietilene rinforzata da un'anima in metallo.

VPF04PEPG (foto 02):

Griglia in polietilene rinforzata da un'anima in metallo.

VPF02PEPG (foto 03):

Griglia in polietilene.

VPF01PEPG (foto 04):

Griglia in polietilene

Accessori



Supporto per fusto orizzontale



Imbuto - scolafiltri con coperchio, Ø 650 mm

Dati tecnici

Modello	Capacità (lt)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)	Altezza (mm)	Portata fusti	Carico massimo (kg)
VPF01PEPG	120	1.240	840	230		300
VPF02PEPG	220	1.265	700	495		500
VPF04PEPG	450	1.280	1.280	485		1.300
VPF1IBCPEPG	1.100	1.380	1.280	1.000		1.500