



JJ10807

Contenitori metallici con rubinetto progettati per l'utilizzo in laboratori, magazzini e in ogni situazione in cui sia richiesta una distribuzione accurata, facile e veloce.

Dotati di rubinetto autochiusante e di tappo di riempimento con valvola a sovrappressione, dispositivo anti-vuoto e retina rompifiamma a doppia maglia.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ10807	19	Ø 292x432+ rubinetto	FM

Contenitori metallici a stantuffo per sveltire e rendere più sicure le operazioni di pulizia con spugne e stracci. Spingendo il piattello superiore verso il basso con la

spugna, il liquido viene pompato in alto inumidendola. Il liquido in eccesso ritorna nel contenitore. La retina del piatto superiore funge da rompifiamma.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Distributore Ø mm	Approvazioni
JJ10208	1,89	Ø 185x200	125	FM
JJ10308	3,78	Ø 185x279	125	FM

JJ10208



Contenitori metallici con tubo flessibile con due aperture una per lo svuotamento una per il riempimento. Completati di tubo metallico flessibile. Ideale

per versare in modo accurato e senza sgocciolamenti in piccole aperture quali bottiglie, contenitori per spugnare e piccoli motori.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Dim.flessibile	Approvazioni
JJ10327	3,8	Ø 238x165	Ø 15x228	FM-UL-ULC
JJ10527	7,6	Ø 238x250	Ø 15x228	FM-UL-ULC
JJ10721	11,4	Ø 292x343	Ø 25x300	FM-UL-ULC
JJ10728	11,4	Ø 292x343	Ø 15x228	FM-UL-ULC
JJ10821	19	Ø 292x432	Ø 25x300	FM-UL-ULC
JJ10828	19	Ø 292x432	Ø 15x228	FM-UL-ULC



JJ10821

JJ10301



Contenitori in acciaio piombato. Colore rosso secondo Norma ISO3864. Bocchello unico. I modelli da 1,9 litri e da 3,8 litri sono dotati di maniglia con

bocchello di chiusura a molla, i modelli con capacità superiore hanno anche una maniglia oscillante per facilitarne il trasporto.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ10101	0,9	Ø 112x210	FM-UL-ULC
JJ10301	3,8	Ø 180x288	FM-UL-ULC
JJ10501	7,6	Ø 235x320	FM-UL-ULC
JJ10555	9,5	Ø 288x280	FM-UL-ULC
JJ10701	11,4	Ø 235x405	FM-UL-ULC
JJ10801	19	Ø 288x432	FM-UL-ULC

JJ14755/14722



JJ14160

Contenitori in polietilene alta densità per liquidi corrosivi di scarto e infiammabili. Meccanica in acciaio cadmiato. Bocchello di grande apertura Ø 80 mm. In posizione chiusa il coperchio opera co-

me valvola di sicurezza sollevandosi al raggiungimento di una pressione interna superiore a 0,3 bar. Sono dotati di retina rompifiamma a doppia maglia.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ14722	7,58	Ø 300x375	FM
JJ14755	18,92	Ø 300x500	FM

Contenitori di sicurezza in polietilene di forma ovale. Accessori in acciaio inox.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ14160	3,8	115x194x324	FM

Contenitori in polietilene per acidi In polietilene ad alta densità, traslucido, particolarmente adatto

all'utilizzo con acidi e caustici. Bocchello di grande apertura Ø 80 mm. Ideali per laboratori.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ12745	18,92	Ø 300x500	Acciaio cadmiato
JJ12765	18,92	Ø 300x500	Acciaio inox

JJ12745



Contenitori in polietilene con valvola di connessione Dotati di valvola di carico diretto a connes-

sione in acciaio inox e meccanismo in acciaio inox. Bocchello di grande apertura Ø 80 mm.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ12752	7,58	Ø 300x375	FM
JJ12755	19	Ø 300x500	FM

JJ12755



JJ9300

CONTENITORI IN ACCIAIO PER RIFIUTI INFIAMMABILI E OLEOSI, stracci imbevuti di solvente o sporchi d'olio. Normalmente chiuso, il coperchio si apre ma-

nualmente o a pedale fino a 60° richiudendosi poi automaticamente al rilascio. Forma rotonda con fondo rialzato per favorire la dispersione di calore.

Codice	Capacità litri	Dimensioni mm	Approvazioni
JJ9300	37,85	Ø 350x520	FM-UL
JJ9500	52,9	Ø 410x566	FM-UL
JJ9700	79,5	Ø 464x635	FM-UL