

# KANISTRY NA MATERIAŁY ŁATWOPALNE



## Pojemniki z systemem nawilżania szmat ▲

- Pojemnik umożliwia szybkie, łatwe i bezpieczne nawilżenie ścierek do czyszczenia. Ten system redukuje bezpośredni kontakt pracownika z mat. łatwopalnym oraz zmniejsza zużycie płynu. Specjalna pompa wewnętrzna podaje płyn na talerz. Talerz jest umieszczony na sprężynie a nadmiar płynu dzięki podwyższonym brzegom spływa z powrotem do pojemnika. Pompa umożliwia całkowite opróżnienie pojemnika. System jest wyposażony w zabezpieczenie przed płomieniem.

- Pojemniki są certyfikowane wg norm FM.



TYP	GŁ. WYMIARY (mm)	Ø TALERZA (mm)	POJEMNOŚĆ (l)	WAGA (kg)	CERTYFIKAT	MATERIAŁ	CENA (zł)
4781	Ø 184 x 143	128	1	1	FM	stal	218,00
4782	Ø 184 x 200	128	2	2	FM	stal	243,00
4783	Ø 184 x 267	128	4	2	FM	stal	246,00
4784	Ø 140 x 210	128	1	1	FM	polietylen	261,00

## Kosze do zaolejonych szmat, odpadów łatwopalnych ►

- Specjalnie zaprojektowany kosz do zbiórki zaolejonych szmat, ścierek, rękawic, itp. Samozamykająca pokrywa jest wyposażona w pedał. Pojemnik posiada uchwyt dla łatwiejszej manipulacji.

- Kosz wykonany jest z ocynkowanej stali. Podwyższone dno umożliwia cyrkulację powietrza pod nim, co redukuje temperaturę wewnątrz pojemnika. Samozamykająca pokrywa uniemożliwia dostęp powietrza czym ogranicza ryzyko rozszerzenia się ewentualnego płomienia. Dostarczane w czterech wielkościach.

- Pojemniki są testowane wg norm FM, UL.

- Podwyższona gwarancja do 10 lat.



TYP	GŁ. WYMIARY (mm)	POJEMNOŚĆ (l)	WAGA (kg)	CERTYFIKAT	CENA (zł)
4785	Ø 302 x 403	23	5	FM, UL	296,00
4786	Ø 354 x 464	34	5	FM, UL	338,00
4787	Ø 408 x 514	52	7	FM, UL	382,00
4788	Ø 467 x 595	79	10	FM, UL	566,00

