

Überflurhydrant Krammer starr Mod.2500 EURO2000 Typ A RWO

- Maximaler Betriebsdruck 16 Bar
- Kopf aus GGG mit allseitiger EWS-Beschichtung und UV-beständiger Deckbeschichtung auf Polyeterbasis
- Standrohr aus Guss allseitigfeuerverzinkt mit zusätzlicher äuserer PU-Beschichtung
- Fuss aus GGG mit allseitiger EWS-Beschichtung

Idrante soprasuolo Krammer fisso Mod.2500 EURO2000 Typ A RWO

- Pressione massima di utilizzo 16 bar
- Realizzato con una testa a base di ghisa sferoidale con rivestimento epossidico a spessore di colore blu
- Corpo centrale in ghisa con zincatura esterna ed interna
- Scarico antigelo



Guss / Ghisa

07101

Kodex / Codice	DN - Ø	Länge Standrohr Lunghezza idrante Mt.	Anschlüsse Storz Attacchi Storz			€/St.-pz.
			A	B	C	
HYD25001	80	1,00	-	1	2	1647,80
HYD25002	80	1,25	-	1	2	1671,17
HYD25003	80	1,50	-	1	2	1706,23
HYD25004	80	2,00	-	1	3	1752,98
HYD25005	80	1,00	-	2	-	1589,36
HYD25006	80	1,25	-	2	-	1624,42
HYD25007	80	1,50	-	2	-	1647,80
HYD25008	80	2,00	-	2	-	1706,23
HYD25009	100	1,00	1	2	-	2033,45
HYD25010	100	1,25	1	2	-	2068,51
HYD25011	100	1,50	1	2	-	2115,26