

Zestawienie zaworów i armatury

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie zaworów i armatury				
Armatura różna dowolnego producenta				
Zawory - Armatura różna dowolnego producenta				
Zawór ćwierćobrotowy	15	Zaw.ćwierćobr.DN15	17	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	15	Zaw.odc.prosty DN15	92	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	20	Zaw.odc.prosty DN20	10	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	25	Zaw.odc.prosty DN25	5	szt.
Zestaw wodomierzowy				
Wodomierz skrzydełkowy wody zimnej	Dn40, Qnom: 10,0 m³/h	Wodomierz z.w. 10.0	1	szt.
Zawór odcinający prosty wg DIN 1988	50	Zaw.odc.prosty DN50	2	szt.
Zawór zwrotny gwint. wg DIN 1988	50	Zaw.zwrotny gwint.DN50	1	szt.
HONEYWELL - zawory termostaticzne i podpionowe				
Zawory - HONEYWELL - zawory termostaticzne i podpionowe				
Zawór alwa-Kombi4 GW	15	V1810Y0015	1	szt.
Elementy spoza katalogów				
Pompy - Elementy spoza katalogów				
Pompa	H=7,0929 kPa Q=0,041 dm³/s		1	szt.

Zestawienie baterii i punktów czerpalnych

Produkt	Wielkość	Kod katalogowy	Ilość	Jednostka
Zestawienie baterii i punktów czerpalnych				
Baterie i punkty czerpalne				
Baterie, punkty czerpalne i biały montaż - Baterie i punkty czerpalne				
Basen płytki pod natrysk z kabiną			5	szt.
Bat. czerp. dla zlewozmywaka			4	szt.
Bat. czerp. natryskowa			5	szt.
Bat. stojąca dla umywalki			30	szt.
Bat. stojąca dla zlewozmywaka			6	szt.
Hydrant HW-25 W-30			4	szt.
Miska ust. wisząca			17	szt.
Pisuar musz. śc. z syfonem			8	szt.
Pł. ustępowa - wlot z boku			17	szt.
Umywalka pojedyncza			30	szt.
Zawór czerp. ze złączką do węża z.w.			12	szt.
Zawór splukujący			8	szt.
Zlewozm. dwukom.			1	szt.
Zlewozm. dwukom. z rusztem ociekowym			1	szt.
Zlewozm. jednokom. z rusztem ociekowym			4	szt.
Zmywak			4	szt.
Zmywarka			1	szt.

Zestawienie rur

Typ	Kod katalogowy	Skrót	Narzucone [m]	Dobrene [m]
Rura PE-RT w zwoju bez osłony antydyfuz.18 x 2,5	0.9218	PE-RT	0	307,4
Rura PE-RT w zwoju bez osłony antydyfuz.25 x 3,5	0.9225	PE-RT	0	86,5
Rura PE-RT w zwoju bez osłony antydyfuz.32 x 4,4	0.9232	PE-RT	0	29
Rura stal. k=0.4- Dn 15	Rura stalowa DN15	st	0	87,4
Rura stal. k=0.4- Dn 20	Rura stalowa DN20	st	0	32
Rura stal. k=0.4- Dn 25	Rura stalowa DN25	st	0	53,8
Rura stal. k=0.4- Dn 32	Rura stalowa DN32	st	0	35,5
Rura stal. k=0.4- Dn 40	Rura stalowa DN40	st	0	86,9
Rura stal. k=0.4- Dn 50	Rura stalowa DN50	st	0	7