

OGRO 8528

Ein modernes Industriedesign verbunden mit klassischen Elementen perfekt abgestimmt für Architektur mit hohem Anspruch auf Form und Material.

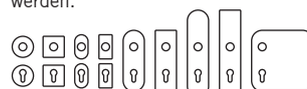


DIN EN 1906

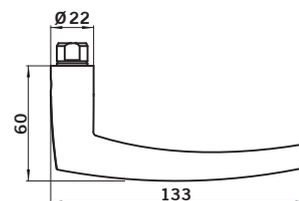
Edelstahl Ausführung

4	7	-	C1	0/1	5	0	A/B/U
---	---	---	----	-----	---	---	-------

Alle Drücker können mit verschiedenen Rosetten/Schilder für Fenster, Profil- und Vollblattrtüren kombiniert werden.



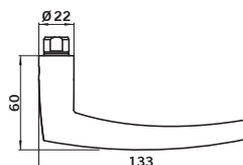
OGRO 8528 FS, ER OGRO 8528, ER



GLASANWENDUNG



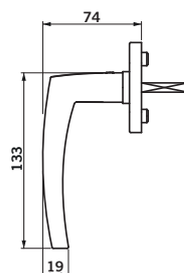
OGRO 8528, ER



OGRO 4528



OGRO 4528 SO, ER
OGRO 4528 SU, ER



OGRO 8529

Wie das Modell 8528 modernes Industriedesign zusätzlich mit Drückerrückführung geeignet für Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 179.

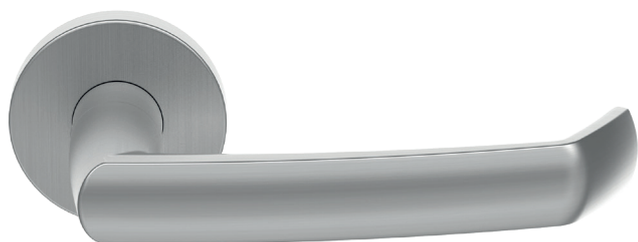
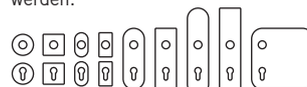


DIN EN 1906

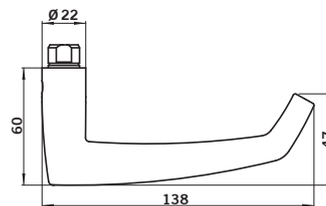
Edelstahl Ausführung

4	7	-	C1	0/1	5	0	A/B/U
---	---	---	----	-----	---	---	-------

Alle Drücker können mit verschiedenen Rosetten/Schilder für Fenster, Profil- und Vollblattrtüren kombiniert werden.



OGRO 8529 FS, ER
OGRO 8529, ER



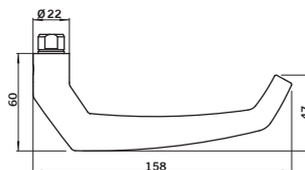
OGRO 8529 V



OGRO 8529 V FS, ER
OGRO 8529 V, ER



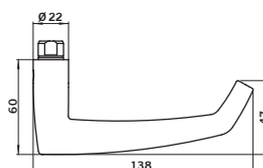
- Einsatz an Profiltüren –
Mindestabstand 25 mm
zwischen Drücker und
Gegenschließkante



GLASANWENDUNG



OGRO 8529, ER



OGRO 4529



OGRO 4529 SO, ER
OGRO 4529 SU, ER

