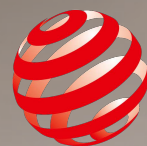


# multi-S 4000

UNE DIVERSITÉ UNIQUE



reddot winner 2024











## multi-S 4000 new

Découvrez l'individualité de la nouvelle multi-S 4000. Associez la fonctionnalité et l'esthétique à l'innovation, à la facilité d'entretien et à l'élégance raffinée. Grâce à sa flexibilité et à sa diversité exceptionnelle, la nouvelle multi-S 4000 devient le symbole de l'unicité!

La nouvelle série de modèles crée des solutions exceptionnelles et personnelles qui s'adaptent à toutes les situations, même les plus complexes.

**multi-S 4000 – une diversité unique**



## Index

7	Détails techniques et design
23	Solutions de parois de douche
43	Solutions pour baignoire
51	Nouvelles solutions Walk In libero 4000
59	Finitions des produits, du verre et des profilés

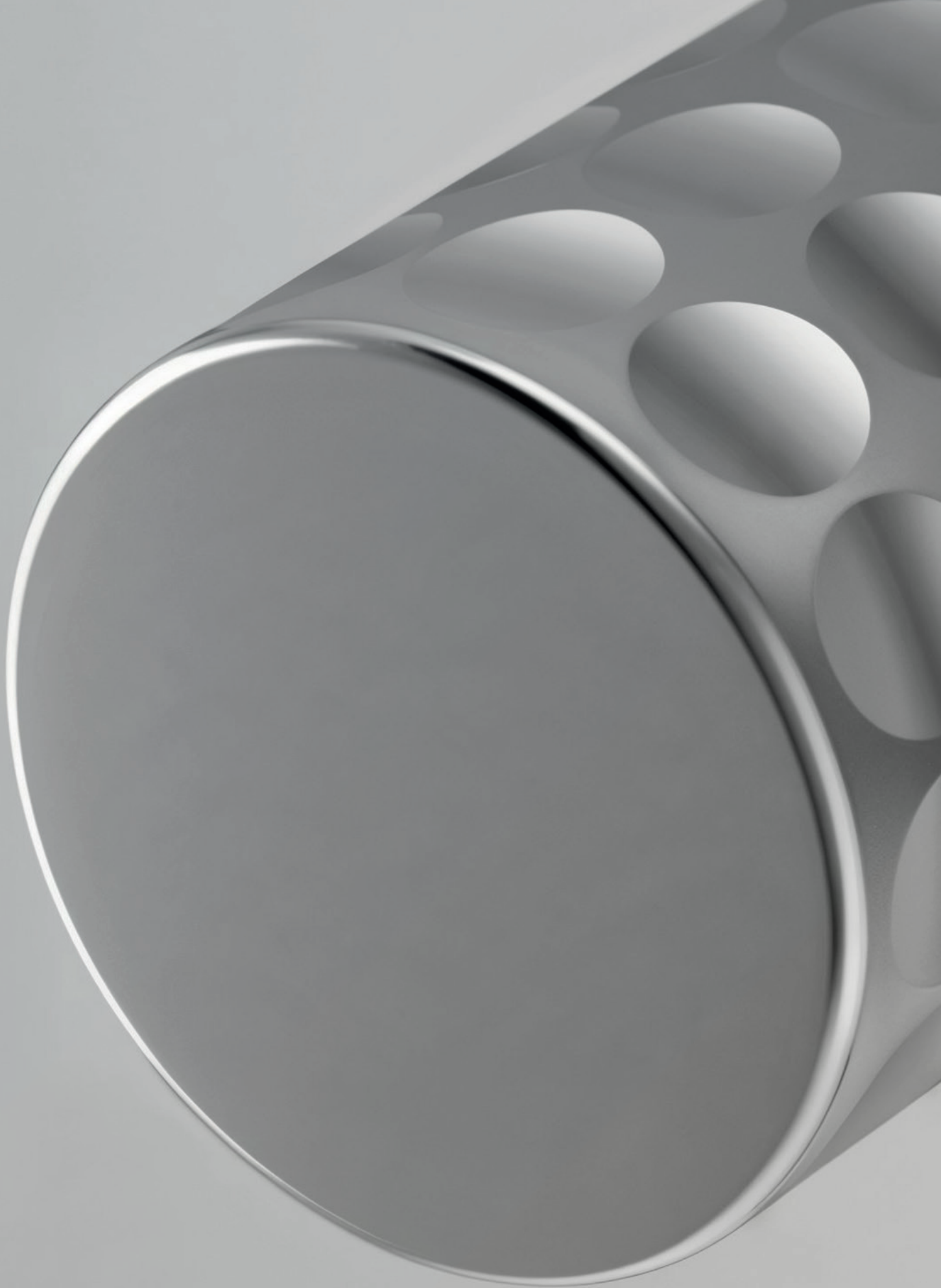






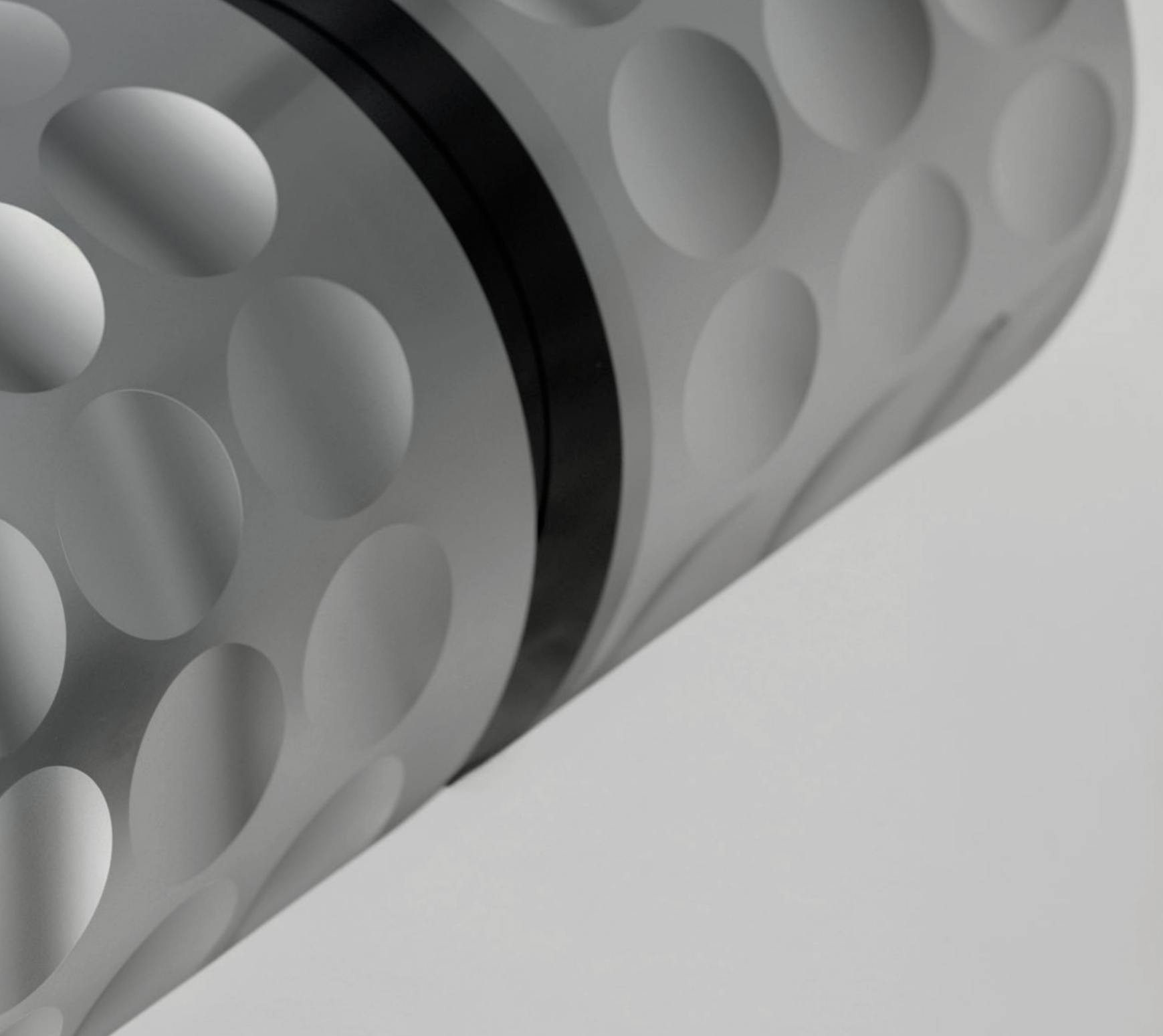






**Élégance sophistiquée**





**La cabine de douche multi-S 4000 aux formes élégantes cite l'esprit actuel de l'architecture.** Le modèle suit le concept esthétique du minimalisme et allie dans son design légèreté et élégance parfaite. Chaque détail a été réduit à l'essentiel avec soin et créativité – le résultat : une transparence maximale du verre. La charnière, la poignée et les profilés forment un ensemble harmonieux et offrent de nouvelles sensations. Avec des lignes épurées, la nouvelle multi-S 4000 s'intègre sans peine dans chaque pièce et confirme ainsi son incomparable polyvalence.

















## Montage facile

**Avec la nouvelle multi-S 4000, même l'installation devient une expérience** Déjà préassemblée en grande partie en production, la multi-S 4000 est conçue de manière à être facile et rapide à monter. Le support mural innovant est exactement à la même hauteur que la cabine de douche et permet ainsi un montage facile, même si les murs ne sont pas carrelés à hauteur de pièce. Le support mural peut être ajusté avec précision même après l'installation et offre un haut niveau d'adaptabilité et de confort. L'ajustement des panneaux de verre se fait de manière pratique: le verre est inséré dans le profilé avec une zone de réglage non visible. Le grand avantage: une esthétique inaltérée, car la largeur et l'aspect du profilé de compensation restent inchangés sans pour autant perdre en flexibilité. Une autre alternative consiste, pour plusieurs solutions, à régler la porte au millimètre près à l'aide d'une molette d'ajustement – et ce, même après des années. multi-S 4000: bien conçue, du montage à l'utilisation.



## Des formes **sobres**

La charnière tubulaire cylindrique a été réduite au minimum, de sorte que la transparence du verre passe au premier plan. Un aspect minimaliste, une grande fonctionnalité : le système de fermeture éprouvé "auto close" permet aux éléments pivotants de se positionner exactement là où on le souhaite.

## Harmonie visuelle

Le support de stabilisation transforme son apparence: les lignes épurées sont soulignées par la suppression des vis visibles. Le support est fixé solidement au verre et au mur et inspire confiance et stabilité. Le support mural innovant se termine exactement à la hauteur de la cabine de douche et permet ainsi un montage facile.







## Légèreté et harmonie

La charnière a maintenant une nouvelle forme plus fluide qui s'harmonise avec les lignes douces du produit. Bien que minimaliste et légère, la charnière conserve sa fonctionnalité en étant encore plus esthétique. De plus, la charnière permet une ouverture à 180° vers l'intérieur et l'extérieur, complétée par un mécanisme de soulèvement et d'abaissement intégré.

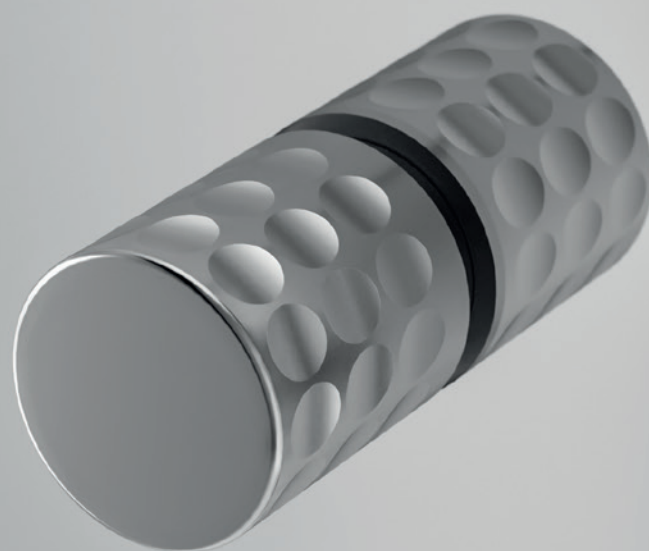
## Technique de collage UV "Brillant"

Les charnières sont fixées au verre avec la technique innovante de collage UV "Brillant". Cette technologie de collage UV développée à Duka souligne les nouvelles formes épurées des éléments et met pleinement en valeur la brillance du matériel ainsi que la transparence maximale sur verre.

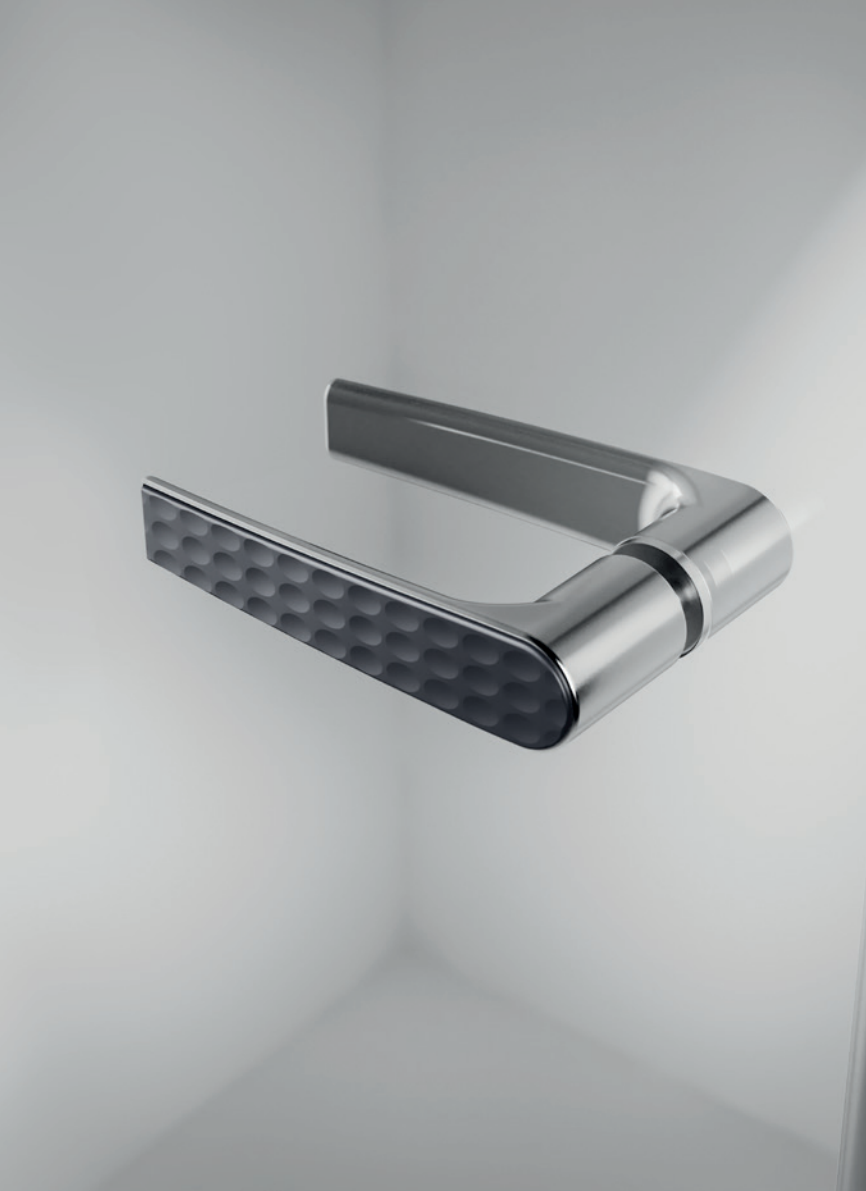


## Une **élégance** évidente

La nouvelle poignée standard en aluminium attire le regard. Le style unique de cette poignée se renouvelle, s'adapte à l'esprit moderne et offre de nouvelles sensations tactiles. Sa structure flatteuse apporte un naturel sans précédent à la poignée et ajoute une pointe de raffinement à la cabine de douche.







## Prise en main **optimale**

Avec sa forme spéciale, la poignée standard pour les solutions pliantes/battantes met l'accent non seulement sur le design moderne, mais aussi sur l'ergonomie. L'insert "Soft-Grip" reprend la structure tactile de la poignée et contribue ainsi à une prise en main encore meilleure et à un design intemporel et unique.

## Le charme de la **simplicité**

La poignée optionnelle, avec sa forme classique, incarne une élégance intemporelle. Sa forme carrée et la poignée incurvée offrent une prise en main confortable et stable.





## **Transparence maximale du verre**

Le verre conquiert l'espace et confère à la cabine de douche un design plus élégant et plus léger – sans pour autant négliger nos normes élevées de sécurité et de qualité. En parfaite harmonie avec les tendances esthétiques modernes, les formes filigranes en aluminium confèrent au verre de la multi-S 4000 une transparence maximale, créant ainsi une expérience visuelle intense et fascinante.





## Des accents brillants en **aluminium**

La baguette magnétique disparaît discrètement à l'intérieur du profilé d'arrêt, de sorte que seul le brillant de l'aluminium reste visible. Cette particularité améliore l'esthétique de la cabine sans en limiter la fonctionnalité. La couche d'aluminium fine qui recouvre l'aimant garantit une grande efficacité.





## Profilés fins

Le design élégant et puriste des profilés en aluminium, élargit également la surface brillante du verre et lui donne tout son effet. La partie fine du profilé est désormais orientée vers l'extérieur, ce qui souligne là encore le concept de design minimaliste et maximise la taille de la douche. Le profilé conserve son aspect séduisant tout en offrant une large possibilité de réglage. La porte et l'élément latéral peuvent être réglés en déplaçant le verre dans le profilé, ce qui permet un ajustement allant jusqu'à 25mm – sans modifier la largeur du profilé !









## Solutions de parois de douche







**MR-PTN2**

Porte battante à deux panneaux  
pour niche









**MR-R4P**  
Quart de rond avec 2 portes  
battantes et 2 éléments fixes









**MR-TN2PX L**  
Porte battante avec élément  
fixe et paroi latérale  
en ligne pour niche













**MR-FPE L/R**  
Cabine d'angle avec 2  
portes pliantes-battantes

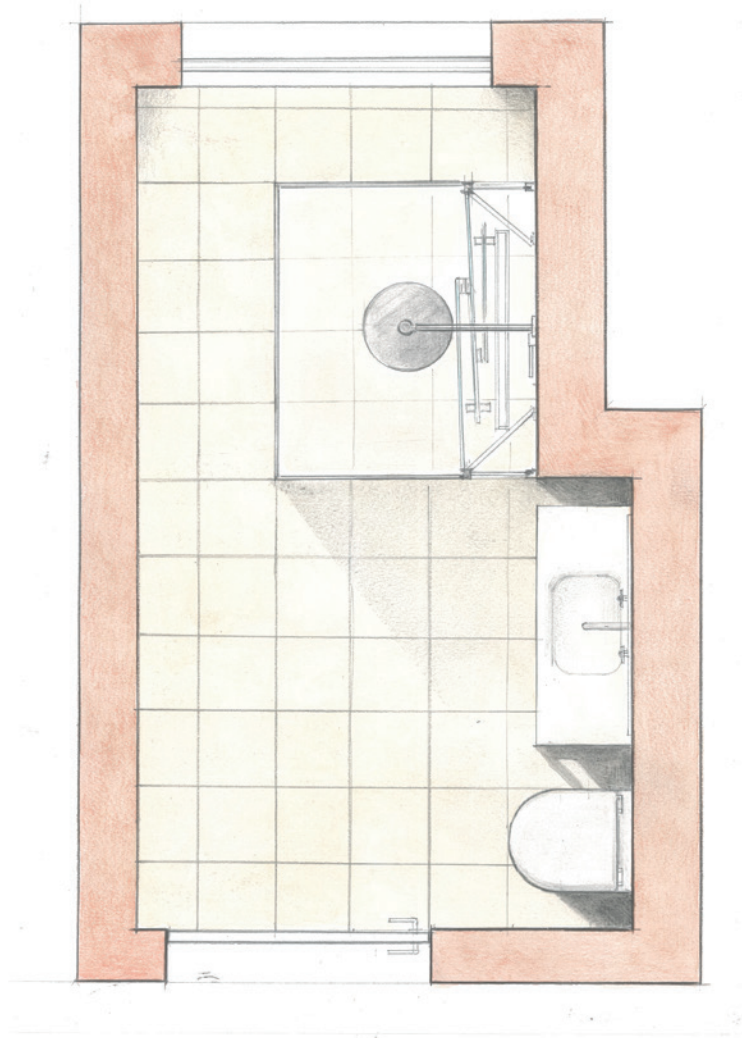








Adaptée à toutes les situations









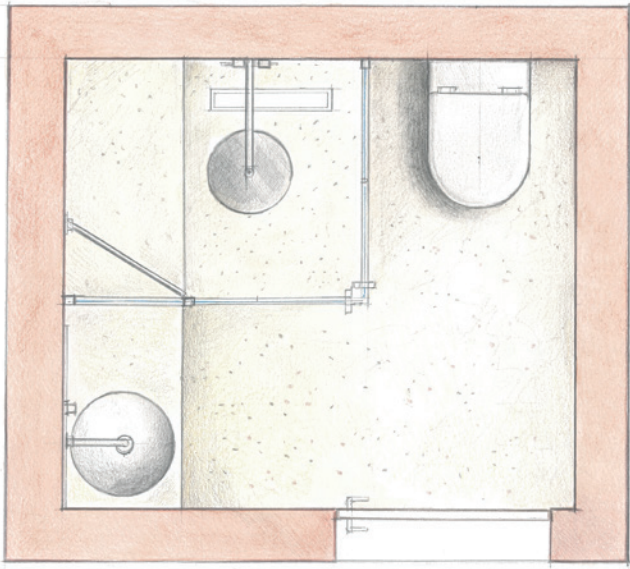




**MR-FFPU**  
Construction en "U"  
avec 2 portes pliantes-battantes



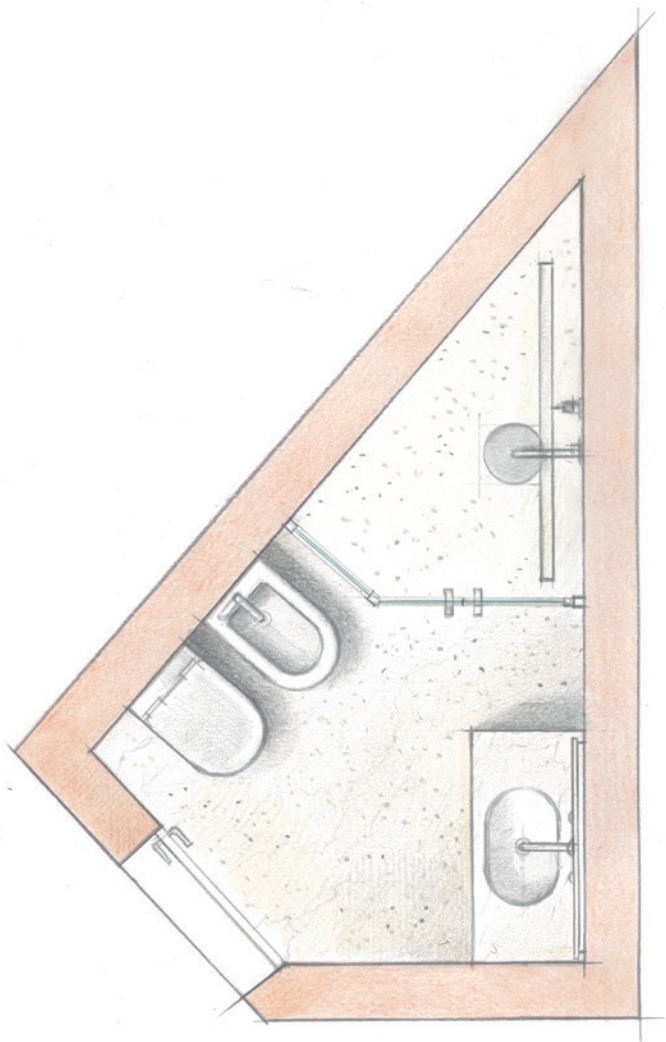






















# Solutions pour baignoire







**MR-BFP L**  
Paroi pliante / battante  
pour baignoire





**MR-BT2P R**  
Porte battante à un  
panneau avec élément  
fixe pour baignoire













**MR-BT1P L**  
Porte battante à un  
panneau pour baignoire













PE 6FP F L  
Porte pliante-battante libre















**PE 6TF2P L**  
Île-douche avec 1 élément  
pivotant 180° pour niche



PE 8W M  
Paroi latérale libre









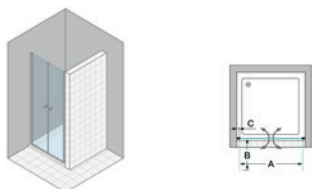




Finitions des produits,  
du verre et des profilés



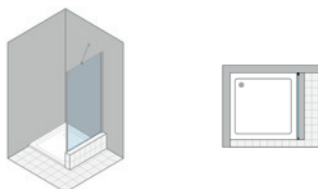
## Variété de cabines de douche



### MR-PTN2

Porte battante à deux panneaux pour niche ou en combinaison avec paroi latérale raccourcie MR-WVP L/R

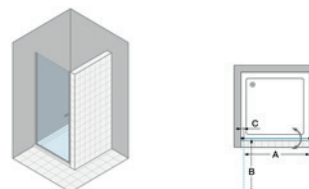
Largeur de 500 mm à 1600 mm



### MR-WVP L/R

Paroi latérale raccourcie en combinaison avec porte battante à deux panneaux MR-PTN2

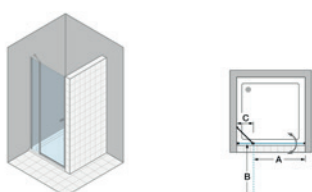
Largeur de 150 mm à 1250 mm



### MR-TN1P L/R

Porte battante à un panneau pour niche ou en combinaison avec paroi latérale raccourcie MR-WV L/R

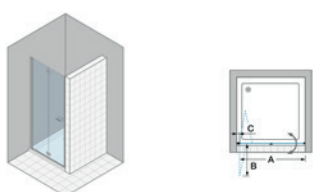
Largeur de 500 mm à 1000 mm



### MR-TN2P L/R

Porte battante à un panneau avec élément fixe pour niche ou en combinaison avec paroi latérale raccourcie MR-WV L/R

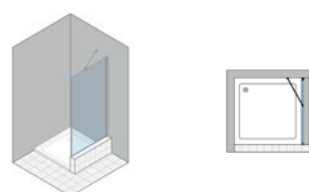
Largeur de 650 mm à 1800 mm



### MR-FPN L/R

Porte pliante-battante pour niche ou en combinaison avec paroi latérale raccourcie MR-WV L/R

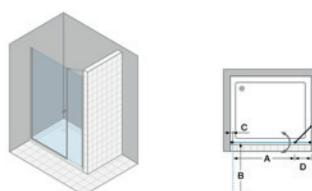
Largeur de 500 mm à 1500 mm



### MR-WV L/R

Paroi latérale raccourcie en combinaison avec MR-TN1P L/R, MR-TN2P L/R, MR-FPN L/R

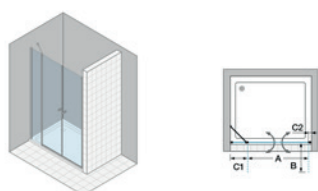
Largeur de 150 mm à 1250 mm



### MR-TN1PX L/R

Porte battante à un panneau avec paroi latérale en ligne pour niche

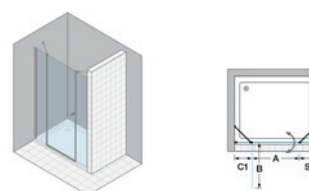
Largeur de 700 mm à 2100 mm



### MR-PTN3 L/R

Porte battante à deux panneaux avec élément fixe pour niche

Largeur de 700 mm à 2100 mm

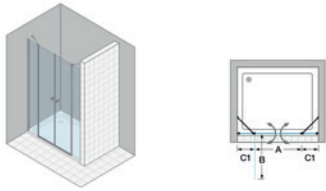


### MR-TN2PX L/R

Porte battante avec élément fixe et paroi latérale en ligne pour niche

Largeur de 800 mm à 2100 mm

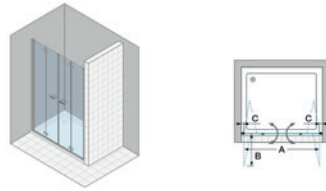




### MR-PTN4

Porte battante à deux panneaux avec 2 éléments fixes pour niche

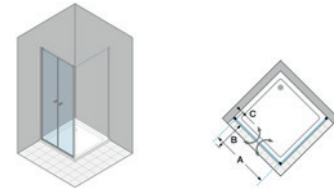
Largeur de 1000 mm à 2200 mm



### MR-FPN4

Porte pliante-battante à quatre panneaux pour niche

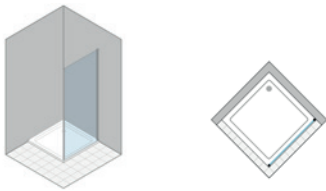
Largeur de 1000 mm à 2400 mm



### MR-PTW2

Porte battante à deux panneaux en combinaison avec paroi latérale MR-WP L/R

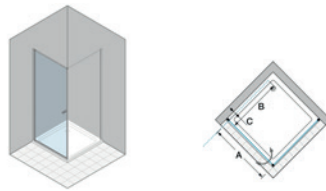
Largeur de 500 mm à 1600 mm



### MR-WP L/R

Paroi latérale en combinaison avec porte battante à deux panneaux MR-PTW2

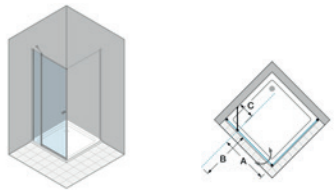
Largeur de 150 mm à 1250 mm



### MR-TW1P L/R

Porte battante à un panneau en combinaison avec paroi latérale MR-W L/R

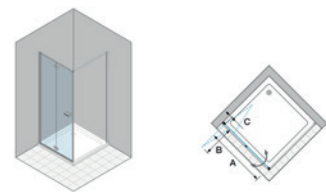
Largeur de 500 mm à 1000 mm



### MR-TW2P L/R

Porte battante avec élément fixe en combinaison avec paroi latérale MR-W L/R

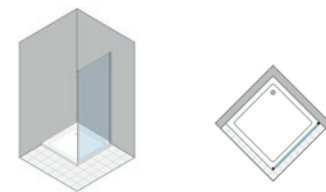
Largeur de 650 mm à 1800 mm



### MR-FPW L/R

Porte pliante-battante en combinaison avec paroi latérale MR-W L/R

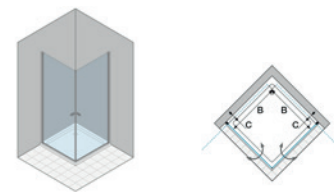
Largeur de 500 mm à 1500 mm



### MR-W L/R

Paroi latérale en combinaison avec MR-TW1P L/R, MR-TW2P L/R, MR-FPW L/R

Largeur de 150 mm à 1250 mm

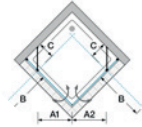


### MR-TE1P L/R

Cabine d'angle à 2 éléments

Largeur de 500 mm à 1000 mm

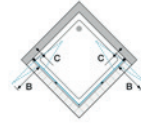




### MR-TE2P L/R

Cabine d'angle à 2 éléments et 2 éléments fixes

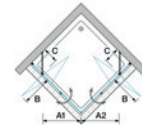
Largeur de 650 mm à 1800 mm



### MR-FPE L/R

Cabine d'angle avec 2 portes pliantes-battantes

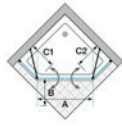
Largeur de 500 mm à 1500 mm



### MR-FFPE L/R

Cabine d'angle avec 2 portes pliantes-battantes et 2 éléments fixes

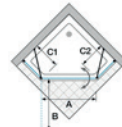
Largeur de 850 mm à 1600 mm



### MR-F4P

Cabine pentagonale avec 2 portes battantes avec 2 éléments fixes

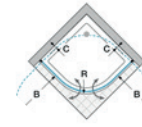
Largeur de 800 mm à 1100 mm



### MR-F3S L/R

Cabine pentagonale avec porte battante et avec 2 éléments fixes

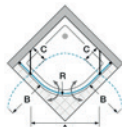
Largeur de 800 mm à 1100 mm



### MR-R2P

Quart de rond avec 2 portes battantes

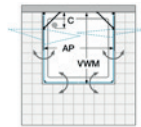
Largeur de 784 mm à 1004 mm



### MR-R4P

Quart de rond avec 2 porte battantes 180° et 2 éléments fixes

Largeur de 800 mm à 1200 mm

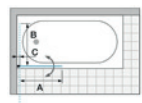


### MR-FFPU

Construction en "U" avec 2 portes pliantes-battantes

Largeur de 700 mm à 900 mm  
Profondeur de 700 mm à 1000 mm

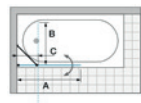
## Articles solutions pour baignoire



### MR-BT1P L/R

Porte battante à un panneau pour baignoire

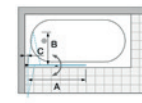
Largeur de 300 mm à 1000 mm



### MR-BT2P L/R

Porte battante à un panneau avec élément fixe pour baignoire

Largeur de 500 mm à 1600 mm



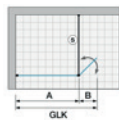
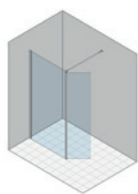
### MR-BFP L/R

Paroi pliante-battante pour baignoire

Largeur de 500 mm à 1600 mm



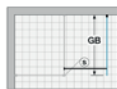
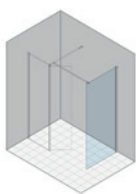
## Articles nouvelles solutions Walk In libero 4000



### PE 6TF2P L/R

Île-douche avec 1 élément pivotant 180°, pour niche ou pour combinaison avec paroi latérale PE6WK TF

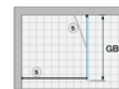
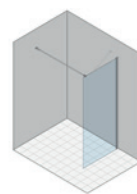
Largeur de 1000 mm à 1800 mm



### PE 6WK TF

Paroi latérale en combinaison avec Île-douche avec 1 élément pivotant 180° PE 6TF2P L/R

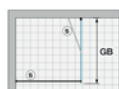
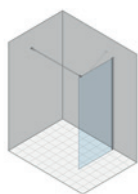
Largeur de 200 mm à 1200 mm



### PE 6W F

Paroi latérale libre

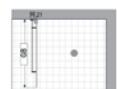
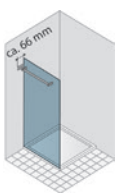
Largeur de 200 mm à 1200 mm



### PE 8W F

Paroi latérale libre

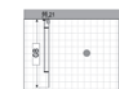
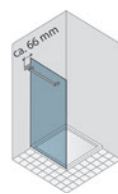
Largeur de 200 mm à 1600 mm



### PE 6PS-F L/R

Paroi latérale libre

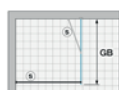
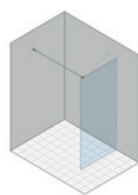
Largeur de 500 mm à 1000 mm



### PE 8PS-F L/R

Paroi latérale libre

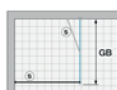
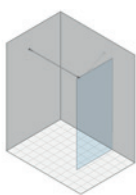
Largeur de 500 mm à 1400 mm



### PU 6W F

Paroi latérale libre

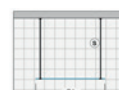
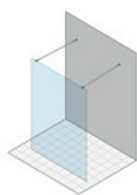
Largeur de 200 mm à 1200 mm



### PU 8W F

Paroi latérale libre

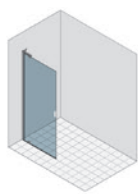
Largeur de 200 mm à 1400 mm



### PE 8W M

Paroi latérale libre

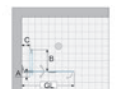
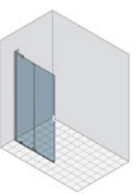
Largeur de 600 mm à 1600 mm



### PE 6DT L/R

Porte pivotante libre

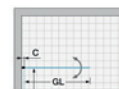
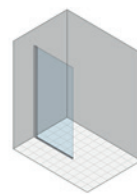
Largeur de 600 mm à 1000 mm



### PE 6FP L/R

Porte pliante-battante libre

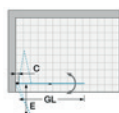
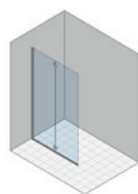
Largeur de 750 mm à 1200 mm



### PE 6TF1P L/R

Porte battante libre

Largeur de 600 mm à 1000 mm



### PE 6FP F L/R

Porte pliante-battante libre

Largeur de 750 mm à 1400 mm





## Porte-serviettes Tubes

Le porte-serviettes Tubes peut être fixé sur demande à la cabine de douche comme accessoire de haute qualité, pratique et fonctionnel. Le porte-serviettes est fixé sur la face extérieure du verre à l'aide de la technique éprouvée de collage UV de Duka – **permet un nettoyage facile !**





## Nouvelle technique de montage

**La cabine de douche peut être montée sur demande avec la technique de collage innovante de Duka.**

Un adaptateur est collé au mur à l'aide d'une colle à deux composants. Cette colle fixe le composant en métal au mur et garantit une durabilité maximale. Grâce à sa grande résistance, même avec une surface de collage minimale, le design n'est pas altéré. La cabine de douche est ensuite vissée à l'adaptateur et ainsi fixée au mur.



- ✓ Montage mural sans saleté ni bruit
- ✓ Pas de perçage fastidieux pour les carrelages muraux difficiles
- ✓ Pas de risque de fissures
- ✓ Finalisation rapide grâce à un temps de séchage court
- ✓ Montage et démontage facile – idéal pour les appartements en location ou les rénovations
- ✓ Réglage latéral unique de +/- 2mm

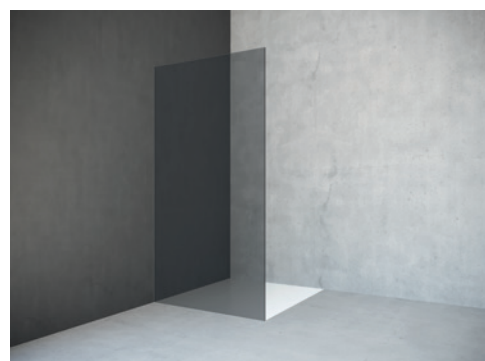
Le kit et le déroulement ont été entièrement élaborés dans l'optique de la „facilité de montage“  
- une solution unique sur le marché !



## Verres



**A10**  
Verre transparent



**AG10**  
Parsol gris



**C10**  
Cincillà



**ST10**  
Verre satiné



**TS10**  
Privé



**VM10**  
Nebula



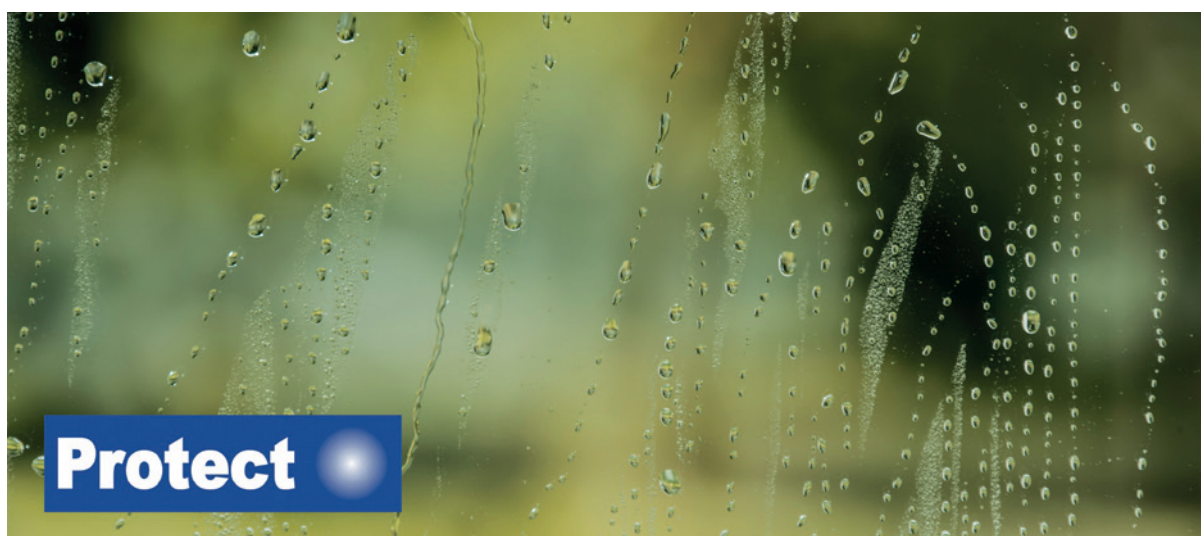
**VB10**  
Nubes



## Traitement du verre



Duka a ajouté le traitement du verre ProCare à son offre de produits. Ce traitement innovant du verre consiste à recouvrir la surface du verre d'un oxyde métallique grâce à un procédé magnétron high-tech. L'eau glisse ainsi sur la surface du verre et le dépôt de gouttelettes d'eau est réduit. Résultat : le verre conserve longtemps une transparence éclatante. ProCare est disponible pour de nombreux articles comme alternative au verre traité Protect.



Observée au microscope, la surface du verre trempé de sécurité est très rugueuse et offre ainsi une surface de d'attaque idéale pour la corrosion, les salissures, les attaques bactériennes et les dépôts calcaires. Le traitement Protect peut rendre la surface d'une verre normal moins sensible. Grâce à ce traitement, le temps nécessaire au nettoyage d'un verre ordinaire est sensiblement réduit. Important ! N'utilisez pas de nettoyeurs ou d'accessoires agressifs et abrasifs.



## Coloris profilés



**SIL**

argent mat



**SHL**

alu brillant



**SCH**

noir







Pour des raisons techniques d'impression, les couleurs représentées peuvent différer des couleurs réelles. Duka AG se réserve le droit de modifier ou de remplacer ses produits sans préavis. Vous trouverez toutes les informations techniques et les données relatives à nos collections sur [duka.it](http://duka.it)

### **Duka AG**

Duka Straße 2, I-39042 Brixen (BZ)

Tel. +39 0472 273 100

[info@duka.it](mailto:info@duka.it), [duka.it](http://duka.it)

**5 ANS**  
DE GARANTIE

**10 ANS**  
DE DISPONIBILITÉ  
DES PIÈCES

A company from  
**südtirol**







